

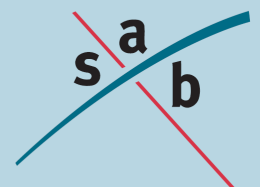
Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaa

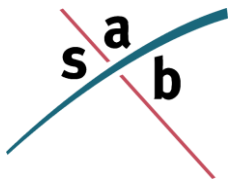
Andoornstraat, Heerde

Gemeente Heerde

Datum: 9 november 2017

Projectnummer: 160337





SAB
Postbus 479
6800 AL Arnhem
tel: 026 - 357 69 11
fax: 026 - 357 66 11

Auteur:	Dave Alkemade
Projectleider:	Mariël Gerritsen
	Akoestisch onderzoek wegverkeerslawaaï
Project:	Andoornstraat, Heerde
Projectnummer:	160337

INHOUD

1	Inleiding	3
1.1	Aanleiding	3
1.2	Ligging projectlocatie	3
1.3	Doel van het onderzoek	3
2	Wet- en regelgeving	4
2.1	Wet geluidhinder	4
2.2	Hogere waarde procedure	5
2.3	Gecumuleerde geluidbelasting	6
2.4	Rekenmethodieken	6
3	Onderzoeksgegevens	7
3.1	Selectie van geluidbronnen	7
3.2	Uitgangspunten	7
4	Onderzoek	9
4.1	Onderzoeksopzet	9
4.2	Bepalen van de geluidbelastingen	9
4.3	Geluidbelastingen	9
4.4	Mogelijkheden voor geluidreducerende maatregelen	11
5	Conclusie	13

Bijlagen

Bijlage A Situatietekening nieuwe situatie

Bijlage B Grafische weergave model

Bijlage C Rapportage van het model

1 Inleiding

1.1 Aanleiding

Voorliggend akoestisch onderzoek heeft betrekking op het mogelijk maken van de ontwikkeling van een kleinschalige woonbuurt op de locatie van de school De Spreng met gymzaal aan de Andoornstraat te Heerde.

Het plan past niet binnen het in 2009 vastgestelde en vigerende bestemmingsplan 'Heerde-Dorp'. Om die reden wordt een nieuw bestemmingsplan opgesteld. Onderdeel van dit bestemmingsplan is een onderzoek naar wegverkeerslawaaï.

1.2 Ligging projectlocatie

Het plangebied betreft het terrein waarop de bestaande school De Spreng en een gymzaal is gelegen. Het betreft het terrein ingeklemd door de Andoornstraat, Roggeweg, Duisterestraat en Kamilleweg. Het plangebied is circa 6.160 m² groot. De navolgende afbeelding brengt deze locatie in beeld.



Figuur 1 Topografische kaart met aanduiding van het plangebied

1.3 Doel van het onderzoek

Om de ontwikkeling mogelijk te maken moet volgens artikelen 76a en 77 van de Wet geluidhinder (Wgh) en artikel 4.1 van het Besluit geluidhinder (Bgh) bij het nieuwe planologisch regime waarin woningen of andere geluidgevoelige bestemmingen mogelijk worden gemaakt binnen de zones van (spoor)wegen, akoestisch onderzoek worden verricht.

2 Wet- en regelgeving

2.1 Wet geluidhinder

2.1.1 Zones

Langs wegen en spoorwegen liggen zones. Binnen deze zones moet voor de realisatie van geluidgevoelige bestemmingen akoestisch onderzoek worden uitgevoerd.

Wegverkeer

De breedte van de zone is afhankelijk van het aantal rijstroken en de ligging van de weg: stedelijk of buitenstedelijk. De zone ligt aan weerszijden van de weg en is gemeten vanuit de rand van de weg. De zones, zoals beschreven in artikel 74 van de Wgh, zijn weergegeven in de onderstaande tabel.

Aantal rijstroken	Zones langs wegen	
	Stedelijk gebied	Buitenstedelijk gebied
1 of 2 rijstroken	200 meter	250 meter
3 of 4 rijstroken	350 meter	400 meter
5 of meer rijstroken	350 meter	600 meter

Tabel 1 Overzicht van de zones langs wegen

Artikel 74 lid 2 van de Wgh maakt een uitzondering voor wegen met een 30 km-regime en woonerven. Deze wegen hebben geen zone en zijn daarmee niet onderzoeksplichtig¹.

2.1.2 Grenswaarden

De Wgh heeft tot doel geluidhinder te voorkomen en te beperken tot aanvaardbare geluidniveaus. In de Wgh zijn hiervoor twee soorten grenswaarden opgenomen:

- *Voorkeursgrenswaarde*: Deze waarde garandeert een goede woon- en leefsituatie binnen de invloedssfeer van een geluidbron (wegen, spoorwegen, enz.).
- *Maximale ontheffingswaarde*: Deze waarde geeft de hoogste gevelbelasting weer waarvoor een hogere waarde kan worden aangevraagd.

De grenswaarden zijn onder andere afhankelijk van de geluidbron (weg- of railverkeer), de ligging van de geluidgevoelige bebouwing (stedelijk of buitenstedelijk gebied) en het type geluidgevoelige bebouwing. In de onderstaande tabel zijn voor woningen de voorkeursgrenswaarden en de meest voorkomende maximale ontheffingswaarden uit de Wgh weergegeven.

¹ Conform artikel 74 lid 2 van de Wgh is voor 30 km/uur-wegen geen onderzoeksplicht. Op 3 september 2003 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State uitgesproken (nr. 200203751/1: Abcoude) dat nog niet geconcludeerd kan worden dat het project aanvaardbaar is vanuit het oogpunt van een goede ruimtelijke ordening (goed woon- en leefklimaat, zoals opgenomen in het Bouwbesluit). Daarom wordt bij 30 km-zones onderzocht of wordt voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB of de maximale ontheffingswaarde op de gevel.

	Wegverkeer
Stedelijk gebied	
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82 Wgh)
Maximale ontheffingswaarde	63 dB (art. 83 lid 2 Wgh)
Buitenstedelijk gebied	
Voorkeursgrenswaarde	48 dB (art. 82 Wgh)
Maximale ontheffingswaarde	53 dB (art. 83 lid 1 Wgh)

Tabel 2. Overzicht van de grenswaarden uit de Wgh

Gezien de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde kunnen zich drie situaties voordoen:

Een geluidbelasting lager dan de voorkeursgrenswaarde

In deze situatie zijn volgens de Wgh geen nadere acties nodig om de geluidgevoelige bebouwing te realiseren.

Een geluidbelasting tussen de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde

In deze situatie dienen bij voorkeur maatregelen te worden getroffen om de geluidbelasting terug te brengen tot een waarde die lager is dan de voorkeursgrenswaarde. Wanneer er overwegende bezwaren zijn vanuit stedenbouwkundig, verkeerskundig, landschappelijk of financieel oogpunt, kan voor de geluidgevoelige bebouwing een hogere waarde worden aangevraagd. Voor het verlenen van hogere waarden kan de gemeente een gemeentelijk geluidbeleid vaststellen.

Een geluidbelasting hoger dan de maximale ontheffingswaarde

In deze situatie is de realisatie van geluidgevoelige bebouwing in principe niet mogelijk, tenzij geluidbeperkende maatregelen worden getroffen waardoor de geluidbelasting daalt tot een waarde lager dan de voorkeursgrenswaarde of de maximale ontheffingswaarde.

2.2 Hogere waarde procedure

2.2.1 Algemeen

Bij een geluidbelasting, na beschouwing van maatregelen, tussen de voorkeursgrenswaarde en de maximale ontheffingswaarde kan bij het College van Burgemeester en Wethouders (B&W), onder bepaalde voorwaarden, ontheffing van de voorkeursgrenswaarde worden aangevraagd.

Eén van de voorwaarden uit de Wgh is de aanwezigheid van een geluidluwe gevel. Daarnaast moet, indien aanwezig, voldaan worden aan één of meerdere subcriteria uit lokaal hogere waarden beleid.

Bij een aanvraag hogere grenswaarden is toetsing van de gevelwering vereist in verband met de binnenwaarde. De binnenwaarde mag de maximale waarde van 33 dB niet overschrijden. De eventuele toetsing van de binnenwaarde is niet in dit onderzoek

beschouwd en hoeft pas plaats te vinden bij de aanvraag om een omgevingsvergunning.

Indien een hogere grenswaarde wordt aangevraagd, mag het B&W vragen naar de gecumuleerde geluidbelasting, waarbij ook andere bronnen zijn meegenomen, zoals railverkeer of industrie (art. 157 Wgh, Bgh Hoofdstuk 2, art. 2.2b, lid 1-5).

2.3 Gecumuleerde geluidbelasting

De gecumuleerde geluidbelasting wordt berekend ter plaatse van de geluidgevoelige bestemmingen (waarvoor een hogere waarde wordt vastgesteld) die in meerdere geluidszones in de zin van de Wet geluidhinder liggen. In het zesde lid van artikel 110a Wgh wordt aangegeven dat burgemeester en wethouders slechts hogere waarden vast kunnen stellen, wanneer de gecumuleerde geluidbelasting niet leidt tot een onacceptabele geluidbelasting.

De Wet geluidhinder geeft geen grenswaarden voor de gecumuleerde geluidbelasting. Dit is derhalve ter beoordeling van het bevoegd gezag.

2.4 Rekenmethodieken

2.4.1 *Rekenmethodiek voor de geluidbelastingen*

Volgens artikel 110d van de Wgh moet voor weg- en railverkeerslawaaï het “Reken- en meetvoorschrift geluid 2012” (RMG2012) worden gevolgd. Voor de berekening van de geluidbelasting van een weg is de rekenmethodiek beschreven in bijlage III (hoofdstuk 3) van het RMG2012.

De reken- en meetvoorschriften schrijven voor dat het equivalente geluidniveau moet worden bepaald volgens standaardrekenmethode 2, maar dat in bepaalde situaties kan worden volstaan met een eenvoudigere standaardrekenmethode 1-berekening. Standaardrekenmethode 1 is gebaseerd op een vereenvoudiging van de situatie, waarbij ten aanzien van het toepassingsbereik van de methode, voorwaarden worden gesteld. In voorliggende situatie is gerekend met standaardrekenmethode 2, hiervoor is gebruikgemaakt van het computerprogramma WinHavik (versie 8.77).

2.4.2 *Rekenmethodiek voor de cumulatieve geluidbelasting*

Cumulatie is alleen van belang in situaties waarin geluidgevoelige bebouwing wordt blootgesteld aan meerdere geluidbronnen. Op basis van bijlage I, hoofdstuk 2: “Rekenmethode cumulatieve geluidbelasting” uit het RMG 2012 hoeven bronnen, die niet zorgen voor een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde, niet betrokken te worden in de berekening van de cumulatieve geluidbelasting.

3 Onderzoeksgegevens

3.1 Selectie van geluidbronnen

Het plangebied is gelegen binnen de akoestische aandachtszone van wegen. Het project ligt niet binnen de zone van gezoneerde industrieterreinen of een spoorweg.

Het plangebied ligt direct langs de Duisterestraat, Andoornstraat, Kamilleweg en Roggeweg. Deze wegen zijn allen gelegen binnen de 30 km/uur zone. Zodoende hebben deze wegen vanuit de Wet geluidhinder geen zone. Toetsing aan de Wet geluidhinder is derhalve niet noodzakelijk. In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn deze wegen meegenomen in dit onderzoek.

Voor overige wegen geldt dat de relatief grote afstand tot het plan, de beperkte intensiteit en de afscherpende werking van de rondom liggende bebouwing maakt dat deze niet relevant zijn voor de geluidbelasting op het plangebied. Naast bovengenoemde wegen zijn derhalve geen andere wegen in dit onderzoek betrokken.

3.2 Uitgangspunten

3.2.1 Snelheid wegen

Op alle wegen geldt een maximum snelheid van 30 km/h.

3.2.2 Wegverharding

Alle relevante wegen zijn voorzien van een wegdekverharding van klinkers in keperverband.

3.2.3 Verkeersintensiteiten wegen

De verkeersgegevens voor de wegen zijn afkomstig van tellingen van de gemeente Heerde. Het gaat hier om tellingen van de Duisterestraat. Voor de overige wegen kan worden aangenomen dat de intensiteiten in dezelfde orde grootte is gelegen. Voor de Kamilleweg, Roggestraat en Andoornstraat zijn derhalve dezelfde verkeersintensiteiten aangehouden. De tellingen betreffen tellingen uit het jaar 2013. Als autonome groei is 1% per jaar gehanteerd. In de volgende tabel zijn de relevante etmaalintensiteiten van de weergegeven.

Weg	Etmaalintensiteit in 2013 [mvt/etmaal]	Etmaalintensiteit in 2027 [mvt/etmaal]
Duisterestraat	200	230
Roggeweg	200	230
Andoornstraat	200	230
Kamilleweg	200	230

Tabel 3. Etmaalintensiteiten voor de verschillende jaren

In de onderstaande tabel zijn de periode- en voertuigverdelingen weergegeven.

Weg(vak)	Procentuele verdelingen											
	Dagperiode (07/19)				Avondperiode (19/23)				Nachtperiode (23/07)			
	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %	%/uur	LMV %	MZMV %	ZMV %
Duisterestraat	6.78	80.3	9.4	10.3	2.08	86.8	2.6	10.5	1.29	81.8	9.1	9.1
Roggeweg	6.78	80.3	9.4	10.3	2.08	86.8	2.6	10.5	1.29	81.8	9.1	9.1
Andoornstraat	6.78	80.3	9.4	10.3	2.08	86.8	2.6	10.5	1.29	81.8	9.1	9.1
Kamilleweg	6.78	80.3	9.4	10.3	2.08	86.8	2.6	10.5	1.29	81.8	9.1	9.1

Tabel 4. Periode- en voertuigverdeling

3.2.4 **Bebouwing en waarneemhoogten**

De woningen beschikken over maximaal drie bouwlagen. De waarneempunten zijn gelegen op 1,5 meter boven elke verdiepingsvloer, waarbij uitgegaan wordt van een verdiepingshoogte van 3 meter.

3.2.5 **Aftrek ex artikel 110g Wgh**

Voor wegen waar de representatieve snelheid lager is dan 70 km/uur wordt een correctie toegepast van 5 dB. Tot 1 juli 2018 geldt voor wegen waar de toegestane maximum snelheid hoger of gelijk is aan 70 km/uur een aftrek afhankelijk van de berekende geluidbelasting. Indien de geluidbelasting 57 dB bedraagt, is de aftrek 4 dB. Bij een geluidbelasting van 56 dB bedraagt de correctie 3 dB. Indien een andere geluidbelasting wordt berekend bedraagt de correctie 2 dB.

In dit onderzoek wordt een correctie van 5 dB² toegepast aangezien de snelheid lager ligt dan 70 km/uur.

2

Op grond van de Wgh moet bij wegen met een snelheid tot 70 km/uur een aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB worden toegepast. Voor 30 km-wegen is deze aftrek niet vastgelegd in de Wgh, omdat deze geen zone hebben. Bij lagere snelheden is het aandeel motorgeluid hoger dan van het bandengeluid. Het is aannemelijk dat het motorgeluid in de toekomst sterk zal afnemen, door gebruik van elektrische en hybride auto's, bij 30 km wegen is dan ook de aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB toegepast. Hiermee is aangesloten bij de Raad van State uitspraak bij het bestemmingsplan "Parijsch Zuid" in Culemborg (zaaknummer: 201304862/3/R2)

4 Onderzoek

4.1 Onderzoeksopzet

Volgens de Wgh mag voor woningen de geluidbelasting in principe niet hoger zijn dan de voorkeursgrenswaarde. Voor wegverkeer is deze vastgesteld op 48 dB, ex artikel 82 van de Wgh. Als de geluidbelasting hoger is dan de voorkeursgrenswaarde, wordt getoetst of de geluidbelasting lager is dan de maximale ontheffingswaarde. In deze situatie wordt het project gelegen in een (binnen)stedelijk gebied. De maximale ontheffingswaarde bedraagt hiermee 63 dB voor wegverkeer. Aangezien het plan is gelegen binnen een 30 km/uur zone is toetsing aan de Wet geluidhinder niet aan de orde. Voor toetsing in het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt wel aangesloten bij de methodiek uit de Wet geluidhinder.

4.2 Bepalen van de geluidbelastingen

De geluidbelasting vanwege het weg- en railverkeerslawaai wordt bepaald met behulp van de standaardrekenmethode 2-berekening.

Conform de Wgh worden de geluidbelasting getoetst per weg. In het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt gekeken naar het totale geluidklimaat binnen het plangebied. In dit onderzoek wordt daarom de geluidbelasting vanwege de gecumuleerde geluidbelasting beschouwd.

De grafische weergave van het model is weergegeven in overzichtstekening in bijlage B. In deze tekeningen is onder meer de ligging van de verschillende waarneempunten te zien. In bijlage C is een rapportage met de invoergegevens en rekenresultaten van het model opgenomen.

4.3 Geluidbelastingen

4.3.1 *Hoogst berekende geluidbelasting*

De maximaal berekende geluidbelasting binnen het plangebied is gegeven in onderstaande tabel. In bijlage C is een volledig overzicht van de geluidbelastingen op alle rekenpunten weergegeven.

Hoogste geluidbelastingen (L_{den}) in dB ³			
Andoornstraat	Duisterestraat	Kamilleweg	Roggeweg
46	48	47	48

Tabel 5 berekende maximale geluidbelasting

4.3.2 Beoordeling 30 km/h-wegen en cumulatie

In het kader van een goede ruimtelijke ordening zijn de geluidbelastingen vanwege de niet-zoneplichtige wegen Andoornstraat, Duisterestraat, Kamilleweg en Roggeweg inzichtelijk gemaakt. Uit de berekeningen blijkt dat voor de verschillende wegen kan worden voldaan aan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

De hoogst berekende gecumuleerde geluidbelasting bedraagt 54 dB exclusief aftrek ex art. 110g Wgh. In onderstaande figuur is deze gecumuleerde geluidbelasting op het plan weergegeven.



Figuur 2 Hoogst berekende gecumuleerde geluidbelasting exclusief aftrek

³ Op grond van de Wgh moet bij wegen met een snelheid tot 70 km/uur een aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB worden toegepast. Voor 30 km-wegen is deze aftrek niet vastgelegd in de Wgh, omdat deze geen zone hebben. Bij lagere snelheden is het aandeel motorgeluid hoger dan van het bandengeluid. Het is aannemelijk dat het motorgeluid in de toekomst sterk zal afnemen, door gebruik van elektrische en hybride auto's, bij 30 km wegen is dan ook de aftrek voor het stiller worden van het verkeer (aftrek op grond van artikel 110g Wgh) van 5 dB toegepast. Hiermee is aangesloten bij de Raad van State uitspraak bij het bestemmingsplan "Parijsch Zuid" in Culemborg (zaaknummer: 201304862/3/R2)

De berekende geluidbelasting ligt ruim onder de ten hoogst toelaatbare geluidbelasting van 63 dB. Derhalve kan een goed woon en leefklimaat worden gewaarborgd.

4.4 Mogelijkheden voor geluidreducerende maatregelen

De resultaten van het onderzoek geven geen aanleiding tot een verplichting voor het treffen van geluidreducerende maatregelen. Echter de gecumuleerde geluidbelasting laat wel een overschrijding van de voorkeursgrenswaarde van 48 dB zien. In onderstaande paragrafen wordt besproken in hoeverre geluidreducerende maatregelen mogelijk zijn.

4.4.1 Bronmaatregelen

Afstand vergroten

Een mogelijkheid om de geluidbelasting te reduceren is het vergroten van de afstand tussen de woningen en de weg. Gezien de geringe ruimte binnen het plangebied is er niet of nauwelijks een mogelijkheid voor het vergroten van de afstand.

Geluidstil asfalt

Als geluidstil asfalt kan voor dit type weg gekozen worden voor een stille elementenverharding. Dit type wegdek levert een reductie van circa 2 dB op ten opzichte van de elementenverharding in keperverband. De geringe reductie die hiermee kan worden behaald en de daarmee gepaard gaande kosten maakt dat deze maatregel als niet doelmatig kan worden gezien.

4.4.2 Overdrachtsmaatregelen

Gezien de binnenstedelijke situatie en de daarmee gepaard gaande beperkte ruimte zullen schermen of wallen niet geplaatst kunnen worden. Daarnaast zullen schermen op de hogere ontvanger hoogtes geen effect hebben. Nader onderzoek naar overdrachtsmaatregelen is derhalve niet uitgevoerd.

4.4.3 Maatregelen bij de ontvanger

De maatregelen die kunnen worden genomen bij de ontvanger zijn erop gericht om te voldoen aan de binnenwaarde van 33 dB. Mogelijk moeten voor de geluidgevoelige bestemmingen met een hogere geluidbelasting dan de voorkeursgrenswaarde aanvullende isolerende voorzieningen worden getroffen om de akoestische binnenwaarde te halen.

Gevels die een te hoge geluidbelasting hebben kunnen uitgevoerd worden als dove gevel. Hieronder wordt verstaan (conform art 1b lid 4 Wgh):

- Een bouwkundige constructie waarin geen te openen delen aanwezig zijn en met een in NEN 5077 bedoelde karakteristieke geluidwering die ten minste gelijk is aan het verschil tussen de geluidbelasting van die constructie en 33 dB, en;
- een bouwkundige constructie waarin alleen bij uitzondering te openen delen aanwezig zijn, mits de delen niet direct grenzen aan een geluidgevoelige ruimte.

Toetsing aan de normen van de Wgh is voor een dove gevel niet aan de orde. Omdat er geen te openen ramen en/of deuren in een dove gevel zitten is terughoudendheid gewenst bij het toepassen hiervan.

4.4.4 Conclusie ten aanzien van mogelijke maatregelen

Gezien de beperkte schaal van dit plan is het niet mogelijk of wenselijk om bronmaatregelen (stiller asfalt) of overdrachtsmaatregelen (afscherming) te treffen die de geluidbelastingen terugbrengen tot waarden die lager zijn dan de voorkeursgrenswaarde van 48 dB.

De maatregelen die kunnen worden genomen zijn maatregelen bij de ontvanger (woning). Om de binnenwaarde van 33 dB te realiseren is een geluidwering nodig van 21 dB. Voor nieuwe woningen is dit eenvoudig realiseerbaar. Een goed woon en leefklimaat is daarmee gewaarborgd.

5 Conclusie

Voorliggend akoestisch onderzoek heeft betrekking op het mogelijk maken van de ontwikkeling van een kleinschalige woonbuurt op de locatie van de school De Spreng met gymzaal aan de Andoornstraat te Heerde.

Het plan past niet binnen het in 2009 vastgestelde en vigerende bestemmingsplan 'Heerde-Dorp'. Om die reden wordt een nieuw bestemmingsplan opgesteld. Onderdeel van dit bestemmingsplan is een onderzoek naar wegverkeerslawaaï.

Uit het onderzoek kunnen de volgende conclusies worden getrokken:

- Uit het onderzoek blijkt dat de geluidbelasting vanwege de Andoornstraat maximaal 46 dB bedraagt. Dit is lager dan de voorkeusgrenswaarde van 48 dB.
- Uit het onderzoek blijkt dat de geluidbelasting vanwege de Kamilleweg maximaal 47 dB bedraagt. Hiermee kan worden voldaan aan de voorkeusgrenswaarde van 48 dB.
- Uit het onderzoek blijkt dat de geluidbelasting vanwege de Duisterestraat maximaal 48 dB bedraagt. Hiermee kan worden voldaan aan de voorkeusgrenswaarde van 48 dB.
- Uit het onderzoek blijkt dat de geluidbelasting vanwege de Roggeweg maximaal 48 dB bedraagt. Hiermee kan worden voldaan aan de voorkeusgrenswaarde van 48 dB.
- De hoogst berekende gecumuleerde geluidbelasting bedraagt maximaal 54 dB exclusief aftrek ex artikel 110 g Wgh. Dit is hoger dan de voorkeusgrenswaarde van 48 dB, maar ruim onder de hoogst toelaatbare geluidbelasting van 63 dB. Een goed woon en leefklimaat is hiermee gewaarborgd.
- Onderzoek naar bronmaatregelen en overdrachtsmaatregelen wijst uit dat deze niet doelmatig zijn of niet kunnen worden uitgevoerd vanwege beperkte ruimte. Maatregelen moeten daarom worden gezocht bij de ontvangers in de vorm van gevelwering.
- Vanuit de Wet is er geen verplichting tot het nemen van maatregelen. Echter in het kader van een goede ruimtelijke ordening wordt aanbevolen om voor de woningen een gevelwering te realiseren van minimaal 21 dB, zodat een binnenwaarde van 33 dB is gewaarborgd, en er derhalve sprake is van een goed woon en leefklimaat.

Bijlage A

Situatietekening nieuwe situatie

Legenda situatie

-  te handhaven bomen
-  te kappen bomen
-  bestaande parkeerplaatsen
-  nieuwe parkeerplaatsen
-  kadastrale grens
-  noordpijl

keve oppervlakte variant		
omschrijving	oppervlakte	
keveil	01	285,12 m ²
keveil	02	149,12 m ²
keveil	03	149,99 m ²
keveil	04	229,42 m ²
keveil	05	211,60 m ²
keveil	06	152,13 m ²
keveil	07	160,93 m ²
keveil	08	275,19 m ²
keveil	09	285,83 m ²
keveil	10	200,23 m ²
keveil	11	200,53 m ²
keveil	12	233,18 m ²
keveil	13	231,96 m ²
keveil	14	269,87 m ²
keveil	15	171,75 m ²
keveil	16	129,00 m ²
keveil	17	129,00 m ²
keveil	18	129,01 m ²
keveil	19	129,09 m ²
keveil	20	129,10 m ²
keveil	21	232,51 m ²
4094,57 m ²		

parkeerplaatsen		
omschrijving	fase	aantal
parkeerplaatsen	Bestaand	26
parkeerplaatsen	Nieuw	53
		79

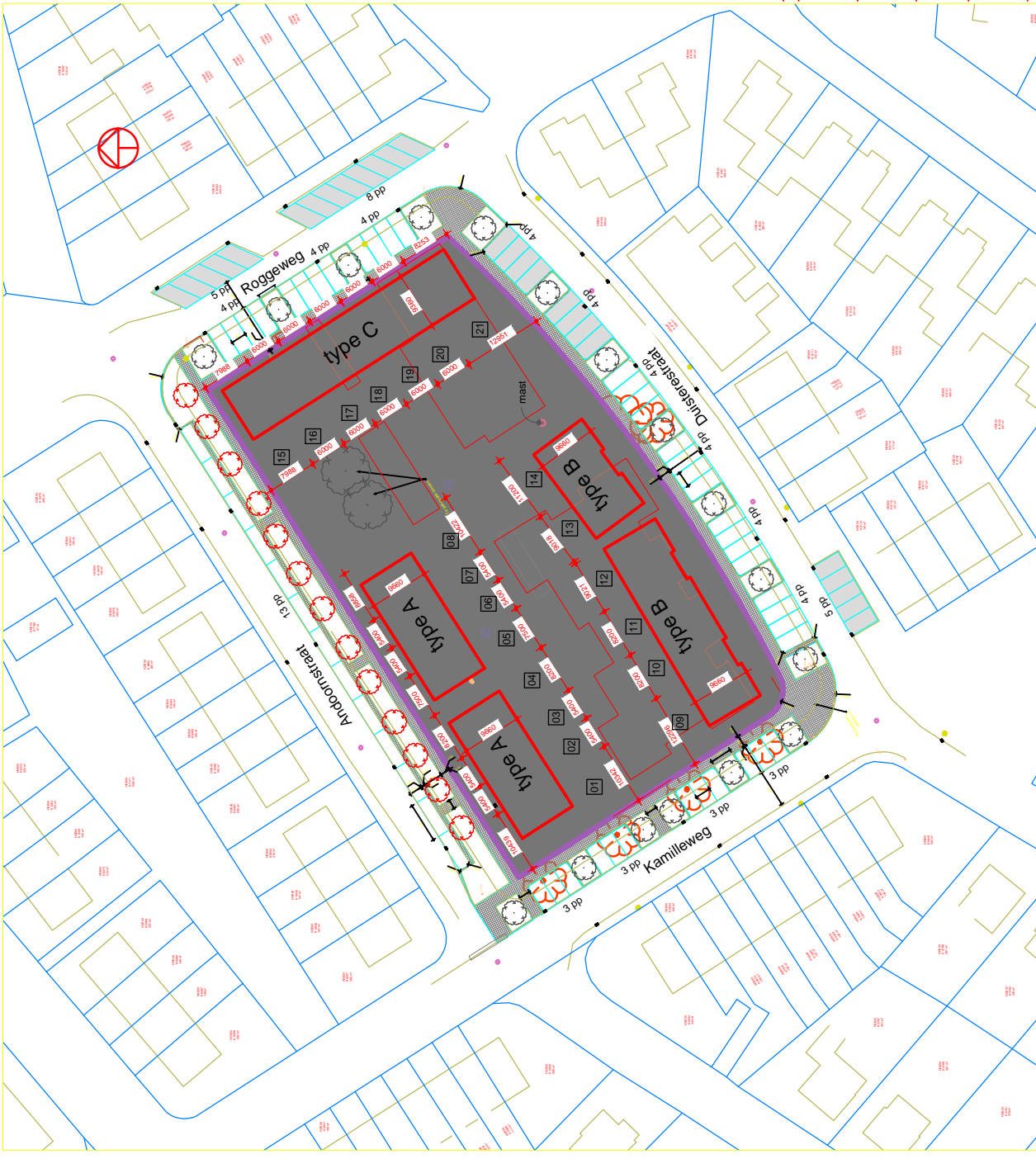
aanpassing situatie
 oorspronkelijke datum
 07-11-2017 szl
 26-10-2017 szl
 modelleur

project
AA-spreng te Heerde
 Van den Berg Groep

situatie

tekeningnummer	SO-051	status	voorlopig
opdrachtgever	Nikkels bouwbedrijf bv	formaat	AZ
doelnummer	07392_000AA16	schaal	1:500
locatie	Zuiderdijk 1, 7391 TZ Twello	projectleider	L. Hamerpagt

alle maten voor en tijdens de uitvoering controleren
 deze tekening is eigendom van de van den Berg Groep
 het is niet toegestaan deze tekening te kopiëren,
 te verspreiden of anderszins openbaar te maken
 geproduceerd of aangepast door:
 Nikkels Bouwbedrijf bv
 De Drievling 103
 7391 AA Twello
 Postbus 337
 7360 AH Kampen
 Telefoon (038) 231 02 21
 Fax (038) 231 02 22
 www.vandenberggroep.nl
 www.vandenberggroep.nl

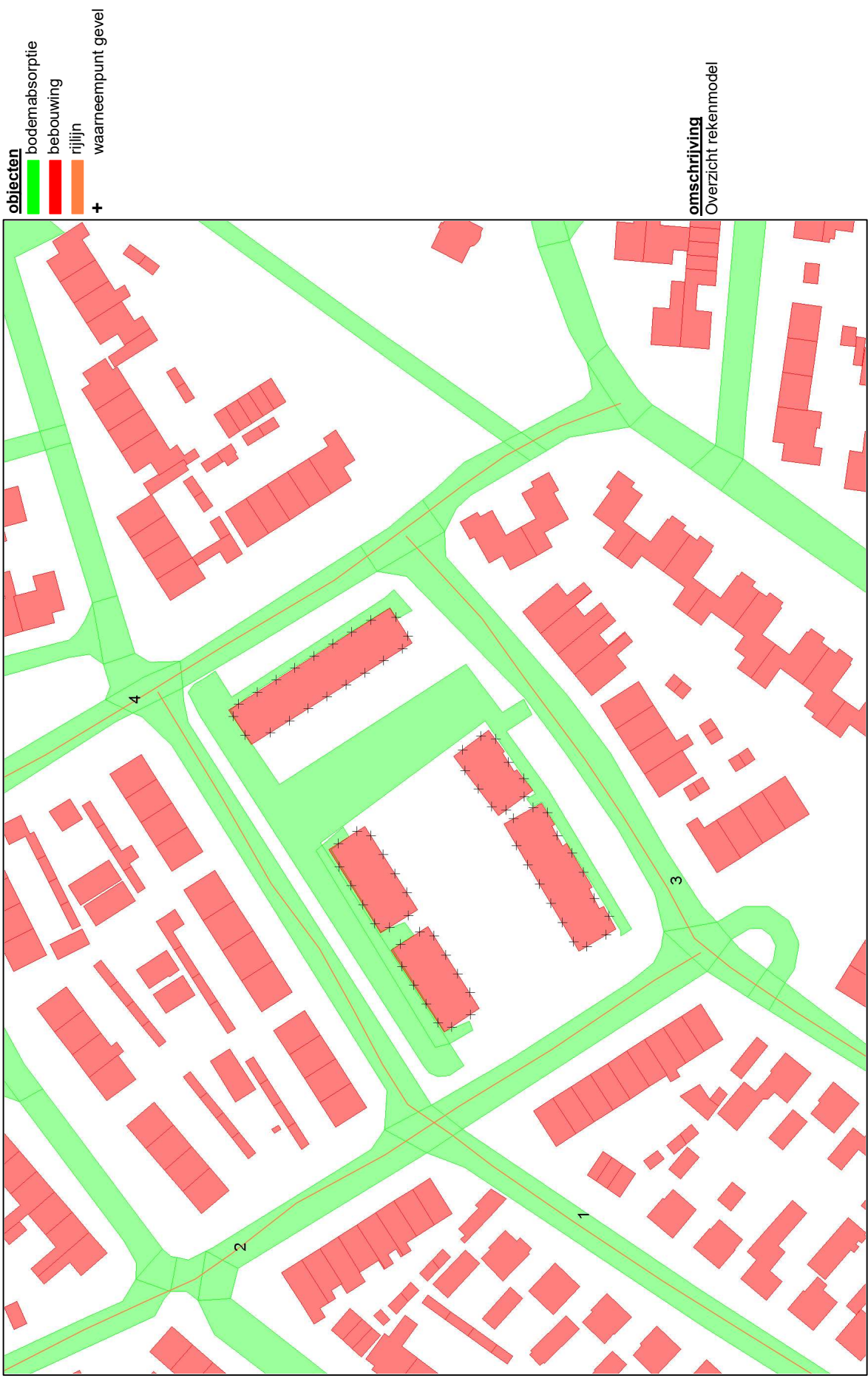


Bijlage B

Grafische weergave rekenmodel

SAB, Arnhem

project 160337 VL Duisterstraat Heerde
opdrachtgever Gemeente Heerde



Bijlage C

Rapportage van het model

Projectgegevens

projectnaam: 160337 VL Duisterestraat Heerde
opdrachtgever: Gemeente Heerde
adviseur: Dave Alkemade
databaseversie: 869
situatie: eerste situatie
uitsnede: basismodel

omschrijving

verkeerslawaal

rekenhart: 16.2.0 (build0)
aut. berekening gemiddeld maaiveld:
alleen absorptiegebieden(geen hz-lijnen):
standaard bodemabsorptie: 0 %
rekenresultaat binnengelezen (datum): 08-11-2017
rekenresultaat binnengelezen (tijd): 10:09
maximum aantal reflecties: 1 graden
minimum zichthoek reflecties: 2 graden
maximum sectorhoek: 5 graden
vaste sectorhoek: 2
methode aftrek110g: vaste waarde voor het hele model

Bebouwing

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
1969	2.6	0.0	9		80	
1970	8.0	0.0	20		80	woonfunctie
1971	9.5	0.0	29		80	woonfunctie
1972	2.4	0.0	13		80	
1973	2.7	0.0	16		80	
1974	8.0	0.0	33		80	woonfunctie
1975	9.3	0.0	24		80	woonfunctie
1976	7.3	0.0	25		80	woonfunctie
1977	8.2	0.0	24		80	woonfunctie
1978	9.4	0.0	38		80	
1979	6.6	0.0	9		80	
1980	2.5	0.0	10		80	
1981	8.4	0.0	23		80	woonfunctie
1982	2.3	0.0	10		80	
1983	2.4	0.0	22		80	
1984	6.4	0.0	32		80	woonfunctie
1985	7.7	0.0	47		80	woonfunctie
1986	4.8	0.0	12		80	
1987	7.4	0.0	36		80	woonfunctie
1988	7.4	0.0	22		80	woonfunctie
1989	7.5	0.0	39		80	woonfunctie
1990	5.4	0.0	9		80	
1991	8.2	0.0	19		80	woonfunctie
1992	2.4	0.0	13		80	
1993	7.9	0.0	27		80	woonfunctie
1994	8.3	0.0	31		80	woonfunctie
1995	2.4	0.0	10		80	
1996	7.7	0.0	23		80	woonfunctie
1997	8.4	0.0	23		80	woonfunctie
1998	8.1	0.0	21		80	woonfunctie
1999	8.1	0.0	45		80	woonfunctie
2000	2.4	0.0	13		80	
2001	3.7	0.0	27		80	
2002	2.6	0.0	16		80	
2003	7.1	0.0	22		80	woonfunctie
2004	7.7	0.0	21		80	woonfunctie
2005	2.8	0.0	29		80	woonfunctie
2006	2.1	0.0	13		80	
2007	7.9	0.0	21		80	woonfunctie
2008	2.4	0.0	4		80	
2009	1.6	0.0	27		80	
2010	3.7	0.0	16		80	woonfunctie
2011	8.3	0.0	23		80	overige gebr woonfunctie
2012	14.4	0.0	16		80	overige gebr woonfunctie
2013	3.8	0.0	10		80	
2014	6.2	0.0	37		80	woonfunctie
2015	8.2	0.0	21		80	woonfunctie

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2016	7.8	0.0	24		80	woonfunctie
2017	8.0	0.0	21		80	woonfunctie
2018	4.0	0.0	26		80	
2019	2.5	0.0	13		80	
2020	2.4	0.0	15		80	
2021	2.5	0.0	9		80	
2022	2.5	0.0	10		80	
2023	5.6	0.0	39		80	woonfunctie
2024	7.1	0.0	27		80	woonfunctie
2025	7.8	0.0	38		80	woonfunctie
2026	8.2	0.0	24		80	woonfunctie
2027	2.4	0.0	10		80	
2028	7.4	0.0	52		80	woonfunctie
2029	3.4	0.0	20		80	
2030	8.2	0.0	31		80	woonfunctie
2031	6.0	0.0	39		80	woonfunctie
2032	8.4	0.0	21		80	woonfunctie
2033	2.5	0.0	24		80	
2034	2.5	0.0	14		80	
2035	2.8	0.0	13		80	
2036	7.9	0.0	20		80	overige gebru
2037	2.5	0.0	13		80	woonfunctie
2038	7.2	0.0	31		80	woonfunctie
2039	7.5	0.0	27		80	woonfunctie
2040	7.7	0.0	70		80	woonfunctie
2041	7.4	0.0	37		80	woonfunctie
2042	8.9	0.0	23		80	woonfunctie
2043	7.9	0.0	40		80	woonfunctie
2044	8.2	0.0	22		80	woonfunctie
2045	9.4	0.0	33		80	woonfunctie
2046	7.7	0.0	34		80	woonfunctie
2047	8.3	0.0	22		80	woonfunctie
2048	2.8	0.0	17		80	
2049	3.1	0.0	22		80	
2050	7.3	0.0	31		80	woonfunctie
2051	3.1	0.0	15		80	
2052	2.8	0.0	27		80	
2053	7.7	0.0	24		80	woonfunctie
2054	6.0	0.0	31		80	woonfunctie
2055	8.5	0.0	23		80	woonfunctie
2056	7.9	0.0	30		80	woonfunctie
2057	8.1	0.0	20		80	woonfunctie
2058	7.5	0.0	38		80	woonfunctie
2059	5.8	0.0	34		80	woonfunctie
2060	7.7	0.0	43		80	woonfunctie
2061	7.4	0.0	22		80	woonfunctie
2062	7.7	0.0	21		80	woonfunctie
2063	7.4	0.0	30		80	woonfunctie
2064	3.5	0.0	31		80	woonfunctie
2065	7.8	0.0	20		80	woonfunctie

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2066	6.4	0.0	59		80	woonfunctie
2067	8.2	0.0	24		80	woonfunctie
2068	6.7	0.0	29		80	woonfunctie
2069	2.3	0.0	21		80	overige gebou
2070	6.5	0.0	25		80	woonfunctie
2071	7.4	0.0	23		80	woonfunctie
2072	6.3	0.0	25		80	woonfunctie
2073	7.8	0.0	35		80	woonfunctie
2074	8.4	0.0	23		80	woonfunctie
2075	8.5	0.0	23		80	woonfunctie
2076	7.7	0.0	29		80	woonfunctie
2077	7.3	0.0	32		80	woonfunctie
2078	2.5	0.0	10		80	
2079	3.4	0.0	22		80	
2080	2.2	0.0	9		80	
2081	7.1	0.0	27		80	woonfunctie
2082	7.8	0.0	27		80	woonfunctie
2083	7.1	0.0	36		80	woonfunctie
2084	8.3	0.0	38		80	woonfunctie
2085	7.1	0.0	22		80	woonfunctie
2086	6.9	0.0	25		80	woonfunctie
2087	8.2	0.0	26		80	woonfunctie
2088	2.6	0.0	25		80	woonfunctie
2089	2.6	0.0	9		80	
2090	7.9	0.0	21		80	woonfunctie
2091	2.5	0.0	10		80	
2092	2.6	0.0	9		80	
2093	7.6	0.0	42		80	woonfunctie
2094	2.5	0.0	29		80	
2095	6.2	0.0	31		80	
2096	2.7	0.0	15		80	
2097	7.7	0.0	24		80	woonfunctie
2098	7.7	0.0	20		80	woonfunctie
2100	10.2	0.0	11		80	
2101	5.4	0.0	51		80	woonfunctie
2102	13.8	0.0	90		80	woonfunctie
2103	2.4	0.0	11		80	
2104	3.4	0.0	20		80	
2105	2.4	0.0	13		80	
2106	8.2	0.0	49		80	woonfunctie
2107	3.0	0.0	16		80	
2108	9.6	0.0	42		80	woonfunctie
2109	3.0	0.0	8		80	
2110	2.5	0.0	9		80	
2111	6.6	0.0	24		80	woonfunctie
2112	1.4	0.0	15		80	
2113	8.9	0.0	49		80	woonfunctie
2114	6.0	0.0	61		80	woonfunctie
2115	7.7	0.0	24		80	woonfunctie
2116	8.2	0.0	41		80	woonfunctie

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2117	4.3	0.0	8		80	
2118	7.6	0.0	24		80	woonfunctie
2119	2.7	0.0	21		80	overige gebr
2120	7.0	0.0	35		80	woonfunctie
2121	8.1	0.0	30		80	woonfunctie
2122	6.5	0.0	32		80	woonfunctie
2123	2.5	0.0	10		80	
2124	7.7	0.0	36		80	woonfunctie
2125	10.2	0.0	40		80	woonfunctie
2126	2.4	0.0	13		80	
2127	6.4	0.0	29		80	woonfunctie
2128	3.0	0.0	13		80	
2129	2.5	0.0	15		80	
2130	2.6	0.0	16		80	
2131	2.5	0.0	17		80	
2132	8.3	0.0	21		80	woonfunctie
2133	8.2	0.0	24		80	woonfunctie
2134	2.6	0.0	19		80	
2135	2.7	0.0	16		80	overige gebr
2136	2.5	0.0	25		80	
2137	7.8	0.0	21		80	woonfunctie
2138	8.2	0.0	36		80	woonfunctie
2139	9.2	0.0	45		80	woonfunctie
2140	8.2	0.0	39		80	woonfunctie
2141	6.8	0.0	52		80	woonfunctie
2142	2.5	0.0	9		80	
2143	5.7	0.0	39		80	woonfunctie
2144	2.8	0.0	16		80	
2145	7.8	0.0	39		80	woonfunctie
2146	2.7	0.0	15		80	overige gebr
2147	7.4	0.0	61		80	woonfunctie
2148	7.8	0.0	40		80	woonfunctie
2149	8.3	0.0	24		80	woonfunctie
2150	7.3	0.0	27		80	woonfunctie
2151	2.6	0.0	20		80	
2153	2.8	0.0	13		80	
2154	7.7	0.0	63		80	woonfunctie
2155	2.3	0.0	11		80	
2156	2.2	0.0	21		80	overige gebr
2157	8.3	0.0	23		80	woonfunctie
2158	7.9	0.0	30		80	woonfunctie
2159	16.7	0.0	35		80	
2160	3.2	0.0	17		80	
2161	8.5	0.0	28		80	woonfunctie
2162	7.6	0.0	20		80	woonfunctie
2163	4.0	0.0	23		80	
2164	9.5	0.0	38		80	woonfunctie
2165	7.4	0.0	29		80	woonfunctie
2166	7.7	0.0	21		80	woonfunctie
2167	3.8	0.0	37		80	

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2168	2.4	0.0	13		80	
2169	2.6	0.0	13		80	
2170	2.5	0.0	14		80	
2171	6.6	0.0	24		80	woonfunctie
2172	7.8	0.0	21		80	woonfunctie
2173	5.1	0.0	20		80	
2174	7.7	0.0	24		80	woonfunctie
2175	6.2	0.0	31		80	woonfunctie
2176	5.9	0.0	30		80	woonfunctie
2177	8.3	0.0	24		80	woonfunctie
2178	2.6	0.0	10		80	
2179	2.8	0.0	15		80	
2180	6.1	0.0	40		80	woonfunctie
2181	8.3	0.0	36		80	woonfunctie
2182	9.1	0.0	49		80	woonfunctie
2183	7.8	0.0	27		80	woonfunctie
2184	3.2	0.0	12		80	
2185	2.2	0.0	8		80	
2186	7.5	0.0	33		80	woonfunctie
2188	2.2	0.0	16		80	
2189	8.4	0.0	20		80	woonfunctie
2190	7.2	0.0	35		80	woonfunctie
2191	3.5	0.0	21		80	
2192	3.4	0.0	26		80	
2193	2.5	0.0	11		80	
2194	8.5	0.0	33		80	woonfunctie
2195	9.3	0.0	41		80	woonfunctie
2196	6.3	0.0	35		80	woonfunctie
2197	7.5	0.0	40		80	woonfunctie
2198	6.9	0.0	43		80	woonfunctie
2199	7.8	0.0	40		80	woonfunctie
2200	8.3	0.0	24		80	woonfunctie
2201	8.3	0.0	21		80	woonfunctie
2202	8.5	0.0	21		80	woonfunctie
2203	7.8	0.0	21		80	woonfunctie
2204	2.9	0.0	9		80	
2205	2.5	0.0	9		80	
2206	9.0	0.0	46		80	woonfunctie
2207	7.5	0.0	45		80	woonfunctie
2208	9.0	0.0	21		80	woonfunctie
2209	8.3	0.0	29		80	woonfunctie
2210	8.1	0.0	41		80	woonfunctie
2211	7.7	0.0	40		80	woonfunctie
2212	8.7	0.0	23		80	woonfunctie
2213	7.5	0.0	21		80	woonfunctie
2214	3.0	0.0	18		80	
2215	9.5	0.0	27		80	woonfunctie
2216	7.2	0.0	29		80	woonfunctie
2217	2.5	0.0	11		80	
2218	5.2	0.0	37		80	

nr	z_gem	m_gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2219	2.5	0.0	9		80	
2220	8.1	0.0	37		80	woonfunctie
2221	2.7	0.0	8		80	
2222	4.5	0.0	137		80	ondernwijsfunci
2223	5.6	0.0	17		80	
2224	7.6	0.0	37		80	woonfunctie
2225	2.7	0.0	27		80	
2226	2.2	0.0	16		80	
2227	7.7	0.0	38		80	woonfunctie
2228	6.6	0.0	29		80	woonfunctie
2229	3.7	0.0	21		80	
2230	2.4	0.0	13		80	
2231	9.5	0.0	26		80	woonfunctie
2232	8.8	0.0	34		80	woonfunctie
2233	2.6	0.0	10		80	
2234	4.2	0.0	12		80	
2235	4.2	0.0	16		80	overige gebrnu
2236	8.1	0.0	37		80	
2237	6.1	0.0	36		80	woonfunctie
2238	7.8	0.0	48		80	woonfunctie
2239	2.5	0.0	10		80	woonfunctie
2240	5.4	0.0	18		80	
2241	2.5	0.0	14		80	
2242	8.1	0.0	20		80	
2243	2.5	0.0	13		80	woonfunctie
2244	4.1	0.0	33		80	
2245	2.5	0.0	13		80	
2246	6.8	0.0	50		80	woonfunctie
2247	7.2	0.0	45		80	woonfunctie
2248	7.7	0.0	22		80	
2249	2.4	0.0	13		80	
2250	8.6	0.0	42		80	woonfunctie
2251	2.6	0.0	8		80	
2252	7.7	0.0	19		80	woonfunctie
2253	8.5	0.0	25		80	woonfunctie
2254	2.5	0.0	10		80	
2255	7.7	0.0	39		80	woonfunctie
2256	2.7	0.0	31		80	
2257	7.4	0.0	25		80	woonfunctie
2258	3.6	0.0	9		80	
2259	7.7	0.0	22		80	woonfunctie
2260	2.5	0.0	13		80	
2261	8.4	0.0	45		80	woonfunctie
2262	2.4	0.0	17		80	
2263	2.5	0.0	11		80	
2264	2.4	0.0	12		80	
2265	3.9	0.0	16		80	
2266	7.7	0.0	37		80	woonfunctie
2267	7.9	0.0	42		80	woonfunctie
2268	7.4	0.0	22		80	woonfunctie

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2269	5.9	0.0	27		80	woonfunctie
2270	9.1	0.0	48		80	woonfunctie
2271	7.5	0.0	29		80	woonfunctie
2272	3.4	0.0	13		80	
2273	8.3	0.0	26		80	woonfunctie
2274	7.2	0.0	38		80	woonfunctie
2275	13.6	0.0	17		80	
2276	2.4	0.0	9		80	
2277	8.8	0.0	23		80	woonfunctie
2278	8.9	0.0	44		80	woonfunctie
2279	6.2	0.0	31		80	woonfunctie
2280	8.3	0.0	27		80	woonfunctie
2281	2.3	0.0	46		80	
2282	8.5	0.0	26		80	woonfunctie
2283	9.4	0.0	53		80	woonfunctie
2284	7.7	0.0	30		80	woonfunctie
2285	2.6	0.0	13		80	
2286	8.3	0.0	23		80	woonfunctie
2287	9.4	0.0	24		80	woonfunctie
2288	2.2	0.0	21		80	
2289	2.6	0.0	10		80	
2290	7.7	0.0	20		80	woonfunctie
2291	7.5	0.0	28		80	woonfunctie
2292	2.6	0.0	9		80	
2293	2.4	0.0	30		80	overige gebr
2294	2.5	0.0	10		80	
2295	8.3	0.0	42		80	woonfunctie
2296	4.8	0.0	28		80	
2297	7.7	0.0	21		80	woonfunctie
2298	2.5	0.0	12		80	
2299	6.7	0.0	14		80	
2300	8.1	0.0	21		80	woonfunctie
2301	8.0	0.0	21		80	woonfunctie
2302	3.8	0.0	15		80	
2303	7.5	0.0	24		80	woonfunctie
2304	2.5	0.0	12		80	
2305	2.5	0.0	15		80	
2306	8.1	0.0	20		80	woonfunctie
2307	8.2	0.0	20		80	woonfunctie
2308	8.0	0.0	21		80	woonfunctie
2309	7.5	0.0	37		80	woonfunctie
2310	8.0	0.0	34		80	woonfunctie
2312	8.1	0.0	22		80	woonfunctie
2313	4.7	0.0	25		80	
2314	8.2	0.0	39		80	woonfunctie
2315	7.7	0.0	24		80	woonfunctie
2316	9.5	0.0	39		80	woonfunctie
2317	8.3	0.0	21		80	woonfunctie
2318	7.5	0.0	44		80	woonfunctie
2319	8.7	0.0	41		80	woonfunctie

nr	z_gem	m_gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2320	8.3	0.0	23		80	woonfunctie
2321	3.4	0.0	61		80	woonfunctie
2322	7.3	0.0	22		80	woonfunctie
2323	8.2	0.0	23		80	woonfunctie
2324	2.5	0.0	11		80	
2325	2.6	0.0	23		80	
2326	2.4	0.0	10		80	
2327	2.5	0.0	10		80	
2328	6.3	0.0	64		80	woonfunctie
2329	2.4	0.0	22		80	
2330	2.1	0.0	11		80	
2331	8.3	0.0	23		80	woonfunctie
2332	8.9	0.0	24		80	woonfunctie
2333	9.4	0.0	33		80	woonfunctie
2334	9.4	0.0	29		80	woonfunctie
2335	6.2	0.0	43		80	woonfunctie
2336	9.0	0.0	24		80	woonfunctie
2337	7.0	0.0	27		80	woonfunctie
2338	2.4	0.0	12		80	
2339	7.3	0.0	29		80	woonfunctie
2340	6.8	0.0	25		80	woonfunctie
2341	6.4	0.0	26		80	woonfunctie
2342	8.5	0.0	35		80	woonfunctie
2343	2.8	0.0	19		80	
2344	8.2	0.0	23		80	woonfunctie
2345	2.6	0.0	16		80	woonfunctie
2346	7.9	0.0	22		80	overige gebru
2347	6.2	0.0	31		80	woonfunctie
2348	3.6	0.0	22		80	
2349	7.7	0.0	22		80	woonfunctie
2350	7.7	0.0	42		80	woonfunctie
2351	8.0	0.0	27		80	woonfunctie
2352	2.7	0.0	17		80	overige gebru
2353	2.2	0.0	16		80	
2354	2.9	0.0	20		80	
2355	8.3	0.0	18		80	woonfunctie
2356	7.5	0.0	49		80	woonfunctie
2357	2.5	0.0	10		80	
2358	2.3	0.0	10		80	
2359	9.4	0.0	26		80	woonfunctie
2360	5.0	0.0	9		80	
2361	2.5	0.0	10		80	
2362	2.7	0.0	13		80	
2363	8.2	0.0	20		80	woonfunctie
2364	6.2	0.0	28		80	woonfunctie
2365	6.7	0.0	42		80	woonfunctie
2366	7.8	0.0	22		80	woonfunctie
2367	2.6	0.0	16		80	
2368	2.5	0.0	13		80	
2369	7.5	0.0	32		80	woonfunctie

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2370	9.1	0.0	26		80	woonfunctie
2371	8.4	0.0	37		80	woonfunctie
2372	6.3	0.0	24		80	woonfunctie
2373	9.0	0.0	41		80	woonfunctie
2374	3.1	0.0	32		80	
2375	2.3	0.0	19		80	
2376	8.0	0.0	22		80	woonfunctie
2377	7.9	0.0	40		80	woonfunctie
2378	2.5	0.0	13		80	
2379	7.1	0.0	22		80	woonfunctie
2380	2.5	0.0	10		80	
2381	2.9	0.0	16		80	overige gebrui
2382	3.2	0.0	10		80	
2383	8.0	0.0	19		80	woonfunctie
2384	2.2	0.0	27		80	overige gebrui
2385	7.4	0.0	43		80	woonfunctie
2386	7.7	0.0	21		80	woonfunctie
2387	2.5	0.0	12		80	
2388	2.4	0.0	21		80	overige gebrui
2389	2.7	0.0	9		80	
2390	8.1	0.0	16		80	overige gebrui
2391	3.3	0.0	18		80	
2392	8.3	0.0	30		80	
2393	7.3	0.0	22		80	woonfunctie
2394	7.7	0.0	20		80	woonfunctie
2395	6.8	0.0	26		80	woonfunctie
2396	8.2	0.0	24		80	woonfunctie
2397	5.7	0.0	27		80	woonfunctie
2398	2.4	0.0	13		80	
2399	8.3	0.0	25		80	woonfunctie
2400	2.5	0.0	16		80	
2401	4.7	0.0	28		80	
2402	8.6	0.0	46		80	woonfunctie
2403	3.3	0.0	11		80	
2404	7.4	0.0	21		80	woonfunctie
2405	2.8	0.0	23		80	
2406	2.8	0.0	10		80	
2407	8.3	0.0	21		80	woonfunctie
2408	7.7	0.0	22		80	woonfunctie
2409	2.4	0.0	18		80	
2410	3.9	0.0	35		80	
2411	2.5	0.0	15		80	
2412	7.6	0.0	37		80	woonfunctie
2413	3.7	0.0	42		80	
2414	7.9	0.0	36		80	woonfunctie
2415	2.2	0.0	21		80	overige gebrui
2416	3.0	0.0	30		80	
2417	7.0	0.0	27		80	woonfunctie
2418	5.6	0.0	40		80	woonfunctie
2419	2.6	0.0	9		80	

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2420	8.5	0.0	20		80	woonfunctie
2421	9.3	0.0	35		80	woonfunctie
2422	7.9	0.0	39		80	woonfunctie
2423	7.5	0.0	34		80	woonfunctie
2424	7.4	0.0	48		80	woonfunctie
2425	7.9	0.0	186		80	onderwijsfuncti
2426	2.6	0.0	12		80	overige gebru
2427	4.5	0.0	16		80	
2428	8.2	0.0	20		80	woonfunctie
2429	9.3	0.0	29		80	woonfunctie
2430	2.4	0.0	10		80	
2431	7.4	0.0	19		80	woonfunctie
2432	3.4	0.0	18		80	overige gebru
2433	6.1	0.0	39		80	woonfunctie
2434	5.6	0.0	23		80	
2435	2.5	0.0	14		80	
2436	7.9	0.0	19		80	woonfunctie
2437	13.9	0.0	11		80	
2438	6.2	0.0	27		80	
2439	6.5	0.0	56		80	woonfunctie
2440	4.1	0.0	16		80	woonfunctie
2441	3.1	0.0	15		80	
2442	8.1	0.0	50		80	
2443	2.6	0.0	9		80	
2444	8.2	0.0	24		80	woonfunctie
2445	11.1	0.0	11		80	woonfunctie
2446	7.9	0.0	27		80	
2447	8.2	0.0	35		80	woonfunctie
2448	8.4	0.0	47		80	woonfunctie
2449	8.2	0.0	22		80	woonfunctie
2450	7.4	0.0	22		80	woonfunctie
2451	4.6	0.0	9		80	
2452	7.0	0.0	22		80	woonfunctie
2453	8.6	0.0	34		80	woonfunctie
2454	8.0	0.0	22		80	woonfunctie
2455	2.5	0.0	13		80	
2456	2.3	0.0	10		80	
2457	2.6	0.0	14		80	
2458	7.4	0.0	21		80	woonfunctie
2459	6.1	0.0	35		80	woonfunctie
2460	7.8	0.0	37		80	woonfunctie
2461	6.5	0.0	41		80	woonfunctie
2462	8.5	0.0	28		80	woonfunctie
2463	9.3	0.0	35		80	woonfunctie
2464	9.5	0.0	45		80	woonfunctie
2465	4.1	0.0	14		80	woonfunctie
2466	8.1	0.0	49		80	woonfunctie
2467	2.6	0.0	15		80	
2468	3.9	0.0	14		80	
2469	2.6	0.0	15		80	

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2470	2.8	0.0	13		80	overige gebr woonfunctie
2471	7.5	0.0	31		80	
2472	2.6	0.0	9		80	
2473	2.5	0.0	11		80	
2474	7.6	0.0	35		80	
2475	7.7	0.0	35		80	woonfunctie
2476	7.4	0.0	22		80	woonfunctie
2477	7.2	0.0	28		80	woonfunctie
2478	8.0	0.0	41		80	woonfunctie
2479	7.9	0.0	55		80	woonfunctie
2480	2.4	0.0	21		80	woonfunctie
2481	3.0	0.0	20		80	
2482	3.1	0.0	12		80	
2483	8.1	0.0	21		80	woonfunctie
2484	2.5	0.0	22		80	
2485	2.5	0.0	14		80	
2486	9.5	0.0	26		80	woonfunctie
2487	2.4	0.0	19		80	
2488	3.2	0.0	49		80	
2489	5.8	0.0	27		80	woonfunctie
2490	6.1	0.0	42		80	woonfunctie
2491	5.1	0.0	12		80	
2492	8.0	0.0	42		80	
2493	2.5	0.0	8		80	
2494	12.7	0.0	98		80	
2495	7.8	0.0	45		80	woonfunctie
2496	8.4	0.0	40		80	woonfunctie
2497	7.7	0.0	40		80	woonfunctie
2498	7.5	0.0	47		80	woonfunctie
2499	2.6	0.0	16		80	
2500	4.6	0.0	25		80	
2501	2.5	0.0	16		80	
2502	4.2	0.0	29		80	
2503	7.9	0.0	40		80	woonfunctie
2504	8.3	0.0	21		80	woonfunctie
2505	2.5	0.0	10		80	
2506	8.7	0.0	46		80	woonfunctie
2507	9.4	0.0	21		80	
2508	7.9	0.0	20		80	woonfunctie
2509	7.5	0.0	32		80	woonfunctie
2510	8.6	0.0	26		80	woonfunctie
2511	7.2	0.0	36		80	woonfunctie
2512	6.0	0.0	40		80	woonfunctie
2513	7.6	0.0	22		80	woonfunctie
2514	7.5	0.0	45		80	woonfunctie
2515	7.6	0.0	24		80	woonfunctie
2516	2.6	0.0	22		80	
2517	7.6	0.0	34		80	woonfunctie
2518	2.4	0.0	9		80	
2519	8.8	0.0	51		80	woonfunctie

nr	z.gem	m.gem	lengte	adres	reflectie	kenmerk
2520	7.7	0.0	29		80	woonfunctie
2521	7.7	0.0	19		80	woonfunctie
2522	2.4	0.0	10		80	
2523	7.5	0.0	23		80	woonfunctie
2524	7.8	0.0	20		80	woonfunctie
2525	7.7	0.0	23		80	woonfunctie
2526	2.3	0.0	14		80	
2527	2.5	0.0	9		80	
2528	9.6	0.0	33		80	woonfunctie
2529	8.3	0.0	23		80	woonfunctie
2530	8.6	0.0	30		80	woonfunctie
2531	7.7	0.0	40		80	woonfunctie
2532	7.9	0.0	22		80	woonfunctie
2533	8.2	0.0	43		80	woonfunctie
2534	3.8	0.0	17		80	
2535	8.5	0.0	23		80	woonfunctie
2536	6.2	0.0	54		80	woonfunctie
2542	10.0	0.0	41		80	
2543	10.0	0.0	79		80	
2544	10.0	0.0	37		80	
2545	10.0	0.0	41		80	
2546	10.0	0.0	94		80	

Waarneempunten met rekenresultaten

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)					
69	0.0	0.0 [1]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	1.5	45.60	39.62	38.11	46.49	46.49	48.11	48.11	45.60	39.62	38.11					
						VL totaal (0)	1	4.5	46.62	40.61	39.13	47.51	47.51	49.13	49.13	46.62	40.61	39.13					
						VL totaal (0)	1	7.5	46.79	40.76	39.29	47.67	47.67	49.29	49.29	46.79	40.76	39.29					
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	45.12	39.15	37.63	46.01	46.01	47.63	47.63	45.12	39.15	37.63					
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	46.08	40.08	38.59	46.97	46.97	48.59	48.59	46.08	40.08	38.59					
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	46.11	40.08	38.61	46.99	46.99	48.61	48.61	46.11	40.08	38.61					
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	31.86	25.84	24.36	32.74	32.74	34.36	34.36	31.86	25.84	24.36					
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	33.90	27.87	26.40	34.78	34.78	36.40	36.40	33.90	27.87	26.40					
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	34.48	28.42	26.98	35.36	35.36	36.98	36.98	34.48	28.42	26.98					
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	31.50	25.42	23.99	32.37	32.37	33.99	33.99	31.50	25.42	23.99					
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	32.47	26.38	24.97	33.34	33.34	34.97	34.97	32.47	26.38	24.97					
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	33.78	27.66	26.27	34.64	34.64	36.27	36.27	33.78	27.66	26.27					
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	29.26	23.03	21.74	30.11	30.11	31.74	31.74	29.26	23.03	21.74					
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	30.58	24.34	23.06	31.43	31.43	33.06	33.06	30.58	24.34	23.06					
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.52	26.30	25.00	33.37	33.37	35.00	35.00	32.52	26.30	25.00					
						VL totaal (0)	1	1.5	43.18	37.19	35.69	44.07	44.07	45.69	45.69	43.18	37.19	35.69					
						VL totaal (0)	1	4.5	44.32	38.29	36.82	45.20	45.20	46.82	46.82	44.32	38.29	36.82					
						VL totaal (0)	1	7.5	44.71	38.66	37.20	45.58	45.58	47.20	47.20	44.71	38.66	37.20					
						70	0.0	0.0 [2]	gevel		VL Andoornstraat (1)	1	1.5	41.90	35.94	34.41	42.79	42.79	44.41	44.41	41.90	35.94	34.41
											VL Andoornstraat (1)	1	4.5	42.92	36.92	35.43	43.81	43.81	45.43	45.43	42.92	36.92	35.43
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	43.12	37.09	35.62						44.00	44.00	45.62	45.62	43.12	37.09	35.62						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	33.41	27.35	25.91						34.29	34.29	35.91	35.91	33.41	27.35	25.91						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	35.31	29.25	27.81						36.19	36.19	37.81	37.81	35.31	29.25	27.81						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	35.60	29.52	28.09						36.47	36.47	38.09	38.09	35.60	29.52	28.09						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	32.97	26.94	25.47						33.85	33.85	35.47	35.47	32.97	26.94	25.47						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	34.33	28.27	26.83						35.21	35.21	36.83	36.83	34.33	28.27	26.83						
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	35.42	29.34	27.91						36.29	36.29	37.91	37.91	35.42	29.34	27.91						
VL Roggeweg (4)	1	1.5	30.52	24.42	23.01						31.39	31.39	33.01	33.01	30.52	24.42	23.01						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	31.19	25.06	23.68						32.05	32.05	33.68	33.68	31.19	25.06	23.68						
VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.84	26.68	25.33						33.70	33.70	35.33	35.33	32.84	26.68	25.33						
VL totaal (0)	1	1.5	44.98	38.92	37.48						45.86	45.86	47.48	47.48	44.98	38.92	37.48						
VL totaal (0)	1	4.5	46.26	40.20	38.76						47.14	47.14	48.76	48.76	46.26	40.20	38.76						
VL totaal (0)	1	7.5	46.76	40.70	39.26						47.64	47.64	49.26	49.26	46.76	40.70	39.26						
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	33.72	27.63	26.21						34.59	34.59	36.21	36.21	33.72	27.63	26.21						
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	34.51	28.41	27.00						35.38	35.38	37.00	37.00	34.51	28.41	27.00						
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	35.69	29.60	28.18						36.56	36.56	38.18	38.18	35.69	29.60	28.18						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	43.18	37.13	35.68						44.06	44.06	45.68	45.68	43.18	37.13	35.68						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	44.70	38.65	37.19						45.57	45.57	47.19	47.19	44.70	38.65	37.19						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	44.93	38.88	37.42	45.80	45.80	47.42	47.42	44.93	38.88	37.42											
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	38.63	32.55	31.12	39.50	39.50	41.12	41.12	38.63	32.55	31.12											
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	39.40	33.32	31.90	40.27	40.27	41.90	41.90	39.40	33.32	31.90											
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	40.41	34.33	32.90	41.28	41.28	42.90	42.90	40.41	34.33	32.90											
VL Roggeweg (4)	1	1.5	30.21	24.11	22.71	31.08	31.08	32.71	32.71	30.21	24.11	22.71											
VL Roggeweg (4)	1	4.5	30.98	24.85	23.47	31.84	31.84	33.47	33.47	30.98	24.85	23.47											
VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.21	26.08	24.70	33.07	33.07	34.70	34.70	32.21	26.08	24.70											
VL totaal (0)	1	1.5	45.78	39.73	38.28	46.66	46.66	48.28	48.28	45.78	39.73	38.28											
VL totaal (0)	1	4.5	47.02	40.96	39.52	47.90	47.90	49.52	49.52	47.02	40.96	39.52											
VL totaal (0)	1	7.5	47.42	41.36	39.92	48.30	48.30	49.92	49.92	47.42	41.36	39.92											
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	33.68	27.59	26.18	34.55	34.55	36.18	36.18	33.68	27.59	26.18											

(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL:inc prognosetoebeslag
 (*) VL: ex. optrektoebeslag

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)
73	0.0	0.0 [5]	gevel		nieuwbouw	VL Andoornstraat (1)	1	4.5	34.53	28.44	27.03	35.40	35.40	37.03	37.03	34.53	28.44	27.03
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	35.65	29.55	28.14	36.52	36.52	38.14	38.14	35.65	29.55	28.14
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	44.34	38.29	36.83	45.21	45.21	46.83	46.83	44.34	38.29	36.83
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	45.69	39.64	38.19	46.57	46.57	48.19	48.19	45.69	39.64	38.19
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	45.84	39.79	38.33	46.71	46.71	48.33	48.33	45.84	39.79	38.33
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	38.76	32.68	31.26	39.63	39.63	41.26	41.26	38.76	32.68	31.26
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	39.77	33.68	32.26	40.64	40.64	42.26	42.26	39.77	33.68	32.26
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	40.77	34.68	33.26	41.64	41.64	43.26	43.26	40.77	34.68	33.26
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	29.45	23.35	21.95	30.32	30.32	31.95	31.95	29.45	23.35	21.95
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	29.93	23.81	22.43	30.80	30.80	32.43	32.43	29.93	23.81	22.43
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	30.98	24.86	23.48	31.85	31.85	33.48	33.48	30.98	24.86	23.48
						VL totaal (0)	1	1.5	46.53	40.47	39.03	47.41	47.41	49.03	49.03	46.53	40.47	39.03
						VL totaal (0)	1	4.5	47.59	41.53	40.08	48.46	48.46	50.08	50.08	47.59	41.53	40.08
						VL totaal (0)	1	7.5	47.85	41.79	40.35	48.73	48.73	50.35	50.35	47.85	41.79	40.35
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	33.03	26.93	25.53	33.90	33.90	35.53	35.53	33.03	26.93	25.53
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	33.87	27.75	26.36	34.73	34.73	36.36	36.36	33.87	27.75	26.36
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	34.99	28.88	27.48	35.86	35.86	37.48	37.48	34.99	28.88	27.48
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	45.32	39.27	37.82	46.20	46.20	47.82	47.82	45.32	39.27	37.82
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	46.38	40.33	38.88	47.26	47.26	48.88	48.88	46.38	40.33	38.88
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	46.44	40.39	38.93	47.31	47.31	48.93	48.93	46.44	40.39	38.93
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	39.13	33.05	31.62	40.00	40.00	41.62	41.62	39.13	33.05	31.62
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	40.26	34.18	32.76	41.13	41.13	42.76	42.76	40.26	34.18	32.76
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	41.04	34.96	33.54	41.91	41.91	43.54	43.54	41.04	34.96	33.54
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	28.76	22.63	21.25	29.62	29.62	31.25	31.25	28.76	22.63	21.25
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	29.25	23.10	21.74	30.11	30.11	31.74	31.74	29.25	23.10	21.74
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	30.32	24.17	22.81	31.18	31.18	32.81	32.81	30.32	24.17	22.81
						VL totaal (0)	1	1.5	47.78	41.72	40.27	48.65	48.65	50.27	50.27	47.78	41.72	40.27
VL totaal (0)	1	4.5	48.57	42.52	41.07	49.45	49.45	51.07	51.07	48.57	42.52	41.07						
VL totaal (0)	1	7.5	48.70	42.64	41.19	49.57	49.57	51.19	51.19	48.70	42.64	41.19						
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	32.18	26.04	24.67	33.04	33.04	34.67	34.67	32.18	26.04	24.67						
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	32.95	26.80	25.44	33.81	33.81	35.44	35.44	32.95	26.80	25.44						
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	34.28	28.14	26.77	35.14	35.14	36.77	36.77	34.28	28.14	26.77						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	46.87	40.82	39.36	47.74	47.74	49.36	49.36	46.87	40.82	39.36						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	47.55	41.51	40.05	48.43	48.43	50.05	50.05	47.55	41.51	40.05						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	47.49	41.45	39.99	48.37	48.37	49.99	49.99	47.49	41.45	39.99						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	39.43	33.34	31.92	40.30	40.30	41.92	41.92	39.43	33.34	31.92						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	40.83	34.75	33.32	41.70	41.70	43.32	43.32	40.83	34.75	33.32						
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	41.50	35.42	33.99	42.37	42.37	43.99	43.99	41.50	35.42	33.99						
VL Roggeweg (4)	1	1.5	29.64	23.55	22.14	30.51	30.51	32.14	32.14	29.64	23.55	22.14						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	29.73	23.62	22.22	30.60	30.60	32.22	32.22	29.73	23.62	22.22						
VL Roggeweg (4)	1	7.5	30.60	24.48	23.09	31.46	31.46	33.09	33.09	30.60	24.48	23.09						
VL totaal (0)	1	1.5	51.97	45.94	44.47	52.85	52.85	54.47	54.47	51.97	45.94	44.47						
VL totaal (0)	1	4.5	52.66	46.62	45.15	53.53	53.53	55.15	55.15	52.66	46.62	45.15						
VL totaal (0)	1	7.5	52.69	46.65	45.19	53.57	53.57	55.19	55.19	52.69	46.65	45.19						
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	45.29	39.26	37.79	46.17	46.17	47.79	47.79	45.29	39.26	37.79						
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	46.32	40.28	38.82	47.20	47.20	48.82	48.82	46.32	40.28	38.82						
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	46.46	40.42	38.96	47.34	47.34	48.96	48.96	46.46	40.42	38.96						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	50.64	44.60	43.13	51.51	51.51	53.13	53.13	50.64	44.60	43.13						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	51.15	45.11	43.65	52.03	52.03	53.65	53.65	51.15	45.11	43.65						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	51.10	45.06	43.60	51.98	51.98	53.60	53.60	51.10	45.06	43.60						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	38.93	32.85	31.42	39.80	39.80	41.42	41.42	38.93	32.85	31.42						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	40.47	34.40	32.96	41.34	41.34	42.96	42.96	40.47	34.40	32.96						

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag
76	0.0	0.0 [8]	gevel		nieuwbouw	VL Duisterstraat (3)	1	7.5	41.00	34.92	33.49	41.87	41.87	43.49	43.49	41.00	34.92	33.49	
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	22.02	15.67	14.49	22.85	22.85	24.49	24.49	22.02	15.67	14.49	
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	21.59	15.25	14.06	22.42	22.42	24.06	24.06	21.59	15.25	14.06	
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	21.35	15.04	13.82	22.18	22.18	23.82	23.82	21.35	15.04	13.82	
						VL totaal (0)	1	1.5	51.64	45.63	44.14	52.52	52.52	54.14	54.14	51.64	45.63	44.14	
						VL totaal (0)	1	4.5	52.42	46.39	44.92	53.30	53.30	54.92	54.92	52.42	46.39	44.92	
						VL totaal (0)	1	7.5	52.51	46.47	45.01	53.39	53.39	55.01	55.01	52.51	46.47	45.01	
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	46.36	40.35	38.86	47.24	47.24	48.86	48.86	46.36	40.35	38.86	
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	47.23	41.20	39.73	48.11	48.11	49.73	49.73	47.23	41.20	39.73	
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	47.40	41.36	39.90	48.28	48.28	49.90	49.90	47.40	41.36	39.90	
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	49.82	43.80	42.32	50.70	50.70	52.32	52.32	49.82	43.80	42.32	
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	50.50	44.47	43.00	51.38	51.38	53.00	53.00	50.50	44.47	43.00	
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	50.49	44.46	42.99	51.37	51.37	52.99	52.99	50.49	44.46	42.99	
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	38.26	32.19	30.76	39.13	39.13	40.76	40.76	38.26	32.19	30.76	
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	39.69	33.62	32.18	40.56	40.56	42.18	42.18	39.69	33.62	32.18	
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	40.41	34.34	32.91	41.28	41.28	42.91	42.91	40.41	34.34	32.91	
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	21.86	15.52	14.33	22.69	22.69	24.33	24.33	21.86	15.52	14.33	
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	20.90	14.56	13.37	21.73	21.73	23.37	23.37	20.90	14.56	13.37	
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	20.48	14.17	12.96	21.32	21.32	22.96	22.96	20.48	14.17	12.96	
						77	0.0	0.0 [9]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	1.5	50.84	44.85	43.35	51.73	51.73
VL totaal (0)	1	4.5	51.72	45.70	44.22							52.60	52.60	54.22	54.22	51.72	45.70	44.22	
VL totaal (0)	1	7.5	51.83	45.80	44.33							52.71	52.71	54.33	54.33	51.83	45.80	44.33	
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	49.37	43.38	41.87							50.25	50.25	51.87	51.87	49.37	43.38	41.87	
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	50.21	44.19	42.71							51.09	51.09	52.71	52.71	50.21	44.19	42.71	
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	50.25	44.23	42.75							51.13	51.13	52.75	52.75	50.25	44.23	42.75	
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	45.06	39.06	37.56							45.94	45.94	47.56	47.56	45.06	39.06	37.56	
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	46.05	40.03	38.56							46.93	46.93	48.56	48.56	46.05	40.03	38.56	
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	46.23	40.19	38.73							47.11	47.11	48.73	48.73	46.23	40.19	38.73	
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	29.70	23.62	22.19							30.57	30.57	32.19	32.19	29.70	23.62	22.19	
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	29.76	23.67	22.25							30.63	30.63	32.25	32.25	29.76	23.67	22.25	
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	30.66	24.56	23.15							31.53	31.53	33.15	33.15	30.66	24.56	23.15	
VL Roggeweg (4)	1	1.5	32.82	26.74	25.32							33.69	33.69	35.32	35.32	32.82	26.74	25.32	
VL Roggeweg (4)	1	4.5	33.91	27.79	26.40							34.77	34.77	36.40	36.40	33.91	27.79	26.40	
VL Roggeweg (4)	1	7.5	35.30	29.17	27.78							36.16	36.16	37.78	37.78	35.30	29.17	27.78	
VL totaal (0)	1	1.5	50.37	44.39	42.88							51.26	51.26	52.88	52.88	50.37	44.39	42.88	
VL totaal (0)	1	4.5	51.33	45.32	43.83							52.21	52.21	53.83	53.83	51.33	45.32	43.83	
VL totaal (0)	1	7.5	51.43	45.40	43.93							52.31	52.31	53.93	53.93	51.43	45.40	43.93	
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	49.29	43.31	41.79							50.17	50.17	51.79	51.79	49.29	43.31	41.79	
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	50.14	44.13	42.64							51.02	51.02	52.64	52.64	50.14	44.13	42.64	
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	50.16	44.14	42.66	51.04	51.04	52.66	52.66	50.16	44.14	42.66							
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	43.35	37.37	35.86	44.24	44.24	45.86	45.86	43.35	37.37	35.86							
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	44.73	38.71	37.23	45.61	45.61	47.23	47.23	44.73	38.71	37.23							
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	45.00	38.96	37.50	45.88	45.88	47.50	47.50	45.00	38.96	37.50							
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	28.25	22.16	20.74	29.12	29.12	30.74	30.74	28.25	22.16	20.74							
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	28.27	22.16	20.76	29.14	29.14	30.76	30.76	28.27	22.16	20.76							
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	29.26	23.15	21.75	30.13	30.13	31.75	31.75	29.26	23.15	21.75							
VL Roggeweg (4)	1	1.5	32.33	26.27	24.83	33.21	33.21	34.83	34.83	32.33	26.27	24.83							
VL Roggeweg (4)	1	4.5	33.22	27.12	25.71	34.09	34.09	35.71	35.71	33.22	27.12	25.71							
VL Roggeweg (4)	1	7.5	34.34	28.23	26.83	35.21	35.21	36.83	36.83	34.34	28.23	26.83							
VL totaal (0)	1	1.5	50.12	44.14	42.63	51.01	51.01	52.63	52.63	50.12	44.14	42.63							
VL totaal (0)	1	4.5	51.11	45.10	43.61	51.99	51.99	53.61	53.61	51.11	45.10	43.61							
VL totaal (0)	1	7.5	51.19	45.16	43.69	52.07	52.07	53.69	53.69	51.19	45.16	43.69							

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoebeslag				(*) VL: ex. optrektoebeslag				
									dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)
80	0.0	0.0 [12]	gevel		nieuwbouw		1	1.5	49.31	43.32	41.81	50.19	51.81	51.81	49.31	43.32	41.81
									50.16	44.15	42.66	51.04	52.66	52.66	50.16	44.15	42.66
									50.15	44.13	42.66	51.03	52.66	52.66	50.15	44.13	42.66
									41.87	35.89	34.38	42.76	44.38	44.38	41.87	35.89	34.38
									43.56	37.55	36.07	44.45	46.07	46.07	43.56	37.55	36.07
									43.89	37.85	36.39	44.77	46.39	46.39	43.89	37.85	36.39
									27.07	20.94	19.56	27.93	29.56	29.56	27.07	20.94	19.56
									26.93	20.80	19.42	27.79	29.42	29.42	26.93	20.80	19.42
									28.04	21.90	20.53	28.90	30.53	30.53	28.04	21.90	20.53
									32.39	26.33	24.89	33.27	34.89	34.89	32.39	26.33	24.89
									33.35	27.26	25.84	34.22	35.84	35.84	33.35	27.26	25.84
									34.48	28.39	26.98	35.35	36.98	36.98	34.48	28.39	26.98
									50.11	44.12	42.61	50.99	52.61	52.61	50.11	44.12	42.61
									51.10	45.08	43.60	51.98	53.60	53.60	51.10	45.08	43.60
									51.19	45.16	43.69	52.07	53.69	53.69	51.19	45.16	43.69
									49.48	43.50	41.99	50.37	51.99	51.99	49.48	43.50	41.99
									50.35	44.34	42.85	51.23	52.85	52.85	50.35	44.34	42.85
									50.35	44.33	42.85	51.23	52.85	52.85	50.35	44.33	42.85
									40.40	34.41	32.91	41.29	42.91	42.91	40.40	34.41	32.91
									36.29	34.81	33.19	43.19	44.81	44.81	36.29	34.81	33.19
									36.67	35.20	33.58	43.58	45.20	45.20	36.67	35.20	33.58
									20.56	19.20	17.58	27.58	29.20	29.20	20.56	19.20	17.58
									20.25	18.90	17.27	27.27	28.90	28.90	20.25	18.90	17.27
									21.34	20.00	18.37	28.37	30.00	30.00	21.34	20.00	18.37
									27.51	21.34	20.00	28.37	30.00	30.00	27.51	21.34	20.00
									33.71	27.65	26.21	34.59	36.21	36.21	33.71	27.65	26.21
									34.66	28.58	27.16	35.53	37.16	37.16	34.66	28.58	27.16
									35.92	29.83	28.42	36.79	38.42	38.42	35.92	29.83	28.42
42.57	41.12	39.50	49.50	51.12	51.12	42.57	41.12	39.50									
43.29	41.83	40.21	50.21	51.83	51.83	43.29	41.83	40.21									
43.39	41.94	40.32	50.32	51.94	51.94	43.39	41.94	40.32									
34.05	32.61	30.99	40.99	42.61	42.61	34.05	32.61	30.99									
41.76	35.69	34.26	42.63	44.26	44.26	41.76	35.69	34.26									
36.14	34.71	33.09	43.09	44.71	44.71	36.14	34.71	33.09									
41.80	40.34	38.72	48.72	50.34	50.34	41.80	40.34	38.72									
42.35	40.89	39.27	49.27	50.89	50.89	42.35	40.89	39.27									
42.36	40.90	39.28	49.28	50.90	50.90	42.36	40.90	39.28									
23.78	22.39	20.76	30.76	32.39	32.39	23.78	22.39	20.76									
23.46	22.06	20.44	30.44	32.06	32.06	23.46	22.06	20.44									
24.32	22.92	21.30	31.30	32.92	32.92	24.32	22.92	21.30									
22.51	21.17	19.54	29.54	31.17	31.17	22.51	21.17	19.54									
22.83	21.52	19.89	29.89	31.52	31.52	22.83	21.52	19.89									
23.62	22.30	20.67	30.67	32.30	32.30	23.62	22.30	20.67									
41.18	39.73	38.11	48.11	49.73	49.73	41.18	39.73	38.11									
42.13	40.68	39.06	49.06	50.68	50.68	42.13	40.68	39.06									
42.33	40.88	39.26	49.26	50.88	50.88	42.33	40.88	39.26									
34.74	33.30	31.76	40.14	41.76	41.76	34.74	33.30	31.76									
40.81	34.74	33.30	41.68	43.30	43.30	40.81	34.74	33.30									
42.33	40.88	39.26	49.26	50.88	50.88	42.33	40.88	39.26									
35.29	33.87	32.44	42.24	43.87	43.87	35.29	33.87	32.44									
40.20	38.74	37.12	47.12	48.74	48.74	40.20	38.74	37.12									
41.05	39.59	37.97	47.97	49.59	49.59	41.05	39.59	37.97									
41.11	39.65	38.03	48.03	49.65	49.65	41.11	39.65	38.03									
24.91	23.50	21.87	31.87	33.50	33.50	24.91	23.50	21.87									

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag
83	0.0	0.0 [3]	gevel		nieuwbouw	VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	31.40	25.31	23.90	32.27	32.27	33.90	33.90	31.40	25.31	23.90	
							Duisterstraat (3)	1	7.5	32.43	26.34	24.92	33.30	33.30	34.92	34.92	32.43	26.34	24.92	
							Roggeweg (4)	1	1.5	29.96	23.80	22.45	30.82	30.82	32.45	32.45	29.96	23.80	22.45	
							Roggeweg (4)	1	4.5	30.55	24.36	23.04	31.41	31.41	33.04	33.04	30.55	24.36	23.04	
							Roggeweg (4)	1	7.5	31.73	25.54	24.21	32.58	32.58	34.21	34.21	31.73	25.54	24.21	
							total (0)	1	1.5	46.04	39.99	38.54	46.92	46.92	48.54	48.54	46.04	39.99	38.54	
							total (0)	1	4.5	47.27	41.21	39.77	48.15	48.15	49.77	49.77	47.27	41.21	39.77	
							total (0)	1	7.5	47.57	41.51	40.07	48.45	48.45	50.07	50.07	47.57	41.51	40.07	
							Andoornstraat (1)	1	1.5	38.81	32.75	31.31	39.69	39.69	41.31	41.31	38.81	32.75	31.31	
							Andoornstraat (1)	1	4.5	40.21	34.14	32.70	41.08	41.08	42.70	42.70	40.21	34.14	32.70	
							Andoornstraat (1)	1	7.5	40.92	34.84	33.41	41.79	41.79	43.41	43.41	40.92	34.84	33.41	
							Kamilleweg (2)	1	1.5	44.73	38.68	37.23	45.61	45.61	47.23	47.23	44.73	38.68	37.23	
							Kamilleweg (2)	1	4.5	45.97	39.92	38.47	46.85	46.85	48.47	48.47	45.97	39.92	38.47	
							Kamilleweg (2)	1	7.5	46.07	40.02	38.56	46.94	46.94	48.56	48.56	46.07	40.02	38.56	
							Duisterstraat (3)	1	1.5	32.50	26.42	24.99	33.37	33.37	34.99	34.99	32.50	26.42	24.99	
							Duisterstraat (3)	1	4.5	32.99	26.91	25.48	33.86	33.86	35.48	35.48	32.99	26.91	25.48	
							Duisterstraat (3)	1	7.5	34.13	28.05	26.62	35.00	35.00	36.62	36.62	34.13	28.05	26.62	
							Roggeweg (4)	1	1.5	30.41	24.24	22.89	31.26	31.26	32.89	32.89	30.41	24.24	22.89	
							Roggeweg (4)	1	4.5	31.21	25.00	23.69	32.06	32.06	33.69	33.69	31.21	25.00	23.69	
							Roggeweg (4)	1	7.5	32.60	26.39	25.08	33.45	33.45	35.08	35.08	32.60	26.39	25.08	
total (0)	1	1.5	45.26	39.20	37.75	46.13	46.13	47.75	47.75	45.26	39.20	37.75								
total (0)	1	4.5	46.61	40.55	39.10	47.48	47.48	49.10	49.10	46.61	40.55	39.10								
total (0)	1	7.5	47.02	40.95	39.51	47.89	47.89	49.51	49.51	47.02	40.95	39.51								
Andoornstraat (1)	1	1.5	38.79	32.72	31.28	39.66	39.66	41.28	41.28	38.79	32.72	31.28								
Andoornstraat (1)	1	4.5	40.14	34.07	32.64	41.01	41.01	42.64	42.64	40.14	34.07	32.64								
Andoornstraat (1)	1	7.5	40.96	34.88	33.45	41.83	41.83	43.45	43.45	40.96	34.88	33.45								
Kamilleweg (2)	1	1.5	43.56	37.51	36.06	44.44	44.44	46.06	46.06	43.56	37.51	36.06								
Kamilleweg (2)	1	4.5	45.02	38.97	37.51	45.89	45.89	47.51	47.51	45.02	38.97	37.51								
Kamilleweg (2)	1	7.5	45.18	39.13	37.67	46.05	46.05	47.67	47.67	45.18	39.13	37.67								
Duisterstraat (3)	1	1.5	33.28	27.21	25.77	34.15	34.15	35.77	35.77	33.28	27.21	25.77								
Duisterstraat (3)	1	4.5	33.74	27.67	26.23	34.61	34.61	36.23	36.23	33.74	27.67	26.23								
Duisterstraat (3)	1	7.5	34.91	28.84	27.40	35.78	35.78	37.40	37.40	34.91	28.84	27.40								
Roggeweg (4)	1	1.5	30.56	24.45	23.05	31.43	31.43	33.05	33.05	30.56	24.45	23.05								
Roggeweg (4)	1	4.5	31.29	25.14	23.78	32.15	32.15	33.78	33.78	31.29	25.14	23.78								
Roggeweg (4)	1	7.5	32.52	26.36	25.00	33.38	33.38	35.00	35.00	32.52	26.36	25.00								
total (0)	1	1.5	44.48	38.42	36.98	45.36	45.36	46.98	46.98	44.48	38.42	36.98								
total (0)	1	4.5	45.88	39.82	38.37	46.75	46.75	48.37	48.37	45.88	39.82	38.37								
total (0)	1	7.5	46.40	40.34	38.90	47.28	47.28	48.90	48.90	46.40	40.34	38.90								
Andoornstraat (1)	1	1.5	38.78	32.73	31.28	39.66	39.66	41.28	41.28	38.78	32.73	31.28								
Andoornstraat (1)	1	4.5	40.07	34.00	32.56	40.94	40.94	42.56	42.56	40.07	34.00	32.56								
Andoornstraat (1)	1	7.5	40.97	34.90	33.47	41.84	41.84	43.47	43.47	40.97	34.90	33.47								
Kamilleweg (2)	1	1.5	42.39	36.33	34.88	43.26	43.26	44.88	44.88	42.39	36.33	34.88								
Kamilleweg (2)	1	4.5	43.97	37.91	36.46	44.84	44.84	46.46	46.46	43.97	37.91	36.46								
Kamilleweg (2)	1	7.5	44.21	38.15	36.70	45.08	45.08	46.70	46.70	44.21	38.15	36.70								
Duisterstraat (3)	1	1.5	33.35	27.29	25.85	34.23	34.23	35.85	35.85	33.35	27.29	25.85								
Duisterstraat (3)	1	4.5	33.80	27.73	26.29	34.67	34.67	36.29	36.29	33.80	27.73	26.29								
Duisterstraat (3)	1	7.5	34.96	28.89	27.45	35.83	35.83	37.45	37.45	34.96	28.89	27.45								
Roggeweg (4)	1	1.5	30.13	24.04	22.63	31.00	31.00	32.63	32.63	30.13	24.04	22.63								
Roggeweg (4)	1	4.5	30.87	24.73	23.36	31.73	31.73	33.36	33.36	30.87	24.73	23.36								
Roggeweg (4)	1	7.5	32.19	26.04	24.68	33.05	33.05	34.68	34.68	32.19	26.04	24.68								
total (0)	1	1.5	43.84	37.78	36.33	44.71	44.71	46.33	46.33	43.84	37.78	36.33								
total (0)	1	4.5	45.24	39.18	37.74	46.12	46.12	47.74	47.74	45.24	39.18	37.74								

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag
87	0.0	0.0 [7]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	7.5	45.85	39.79	38.35	46.73	46.73	48.35	48.35	45.85	39.79	38.35	
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	38.59	32.54	31.09	39.47	39.47	41.09	41.09	38.59	32.54	31.09	
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	39.87	33.81	32.37	40.75	40.75	42.37	42.37	39.87	33.81	32.37	
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	40.80	34.72	33.29	41.67	41.67	43.29	43.29	40.80	34.72	33.29	
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	41.44	35.39	33.94	42.32	42.32	43.94	43.94	41.44	35.39	33.94	
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	43.06	37.01	35.56	43.94	43.94	45.56	45.56	43.06	37.01	35.56	
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	43.39	37.33	35.88	44.26	44.26	45.88	45.88	43.39	37.33	35.88	
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	32.82	26.76	25.32	33.70	33.70	35.32	35.32	32.82	26.76	25.32	
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	33.34	27.27	25.84	34.21	34.21	35.84	35.84	33.34	27.27	25.84	
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	34.53	28.46	27.02	35.40	35.40	37.02	37.02	34.53	28.46	27.02	
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	30.41	24.34	22.91	31.28	31.28	32.91	32.91	30.41	24.34	22.91	
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	31.27	25.15	23.76	32.13	32.13	33.76	33.76	31.27	25.15	23.76	
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.62	26.49	25.11	33.48	33.48	35.11	35.11	32.62	26.49	25.11	
						VL totaal (0)	1	1.5	44.82	38.80	37.32	45.70	45.70	47.32	47.32	44.82	38.80	37.32	
						VL totaal (0)	1	4.5	45.51	39.47	38.01	46.39	46.39	48.01	48.01	45.51	39.47	38.01	
						VL totaal (0)	1	7.5	45.84	39.78	38.33	46.71	46.71	48.33	48.33	45.84	39.78	38.33	
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	34.46	28.45	26.97	35.35	35.35	36.97	36.97	34.46	28.45	26.97	
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	35.84	29.80	28.34	36.72	36.72	38.34	38.34	35.84	29.80	28.34	
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	37.08	31.02	29.58	37.96	37.96	39.58	39.58	37.08	31.02	29.58	
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	32.13	26.06	24.62	33.00	33.00	34.62	34.62	32.13	26.06	24.62	
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	33.79	27.73	26.28	34.66	34.66	36.28	36.28	33.79	27.73	26.28							
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	34.55	28.47	27.04	35.42	35.42	37.04	37.04	34.55	28.47	27.04							
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	44.00	37.98	36.50	44.88	44.88	46.50	46.50	44.00	37.98	36.50							
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	44.52	38.49	37.02	45.40	45.40	47.02	47.02	44.52	38.49	37.02							
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	44.59	38.54	37.08	45.46	45.46	47.08	47.08	44.59	38.54	37.08							
VL Roggeweg (4)	1	1.5	29.08	22.99	21.58	29.95	29.95	31.58	31.58	29.08	22.99	21.58							
VL Roggeweg (4)	1	4.5	30.06	23.91	22.55	30.92	30.92	32.55	32.55	30.06	23.91	22.55							
VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.13	25.94	24.61	32.98	32.98	34.61	34.61	32.13	25.94	24.61							
VL totaal (0)	1	1.5	47.25	41.24	39.75	48.13	48.13	49.75	49.75	47.25	41.24	39.75							
VL totaal (0)	1	4.5	47.86	41.83	40.36	48.74	48.74	50.36	50.36	47.86	41.83	40.36							
VL totaal (0)	1	7.5	47.89	41.84	40.39	48.77	48.77	50.39	50.39	47.89	41.84	40.39							
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	26.51	20.36	19.00	27.37	27.37	29.00	29.00	26.51	20.36	19.00							
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	27.42	21.21	19.91	28.27	28.27	29.91	29.91	27.42	21.21	19.91							
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	30.10	23.85	22.58	30.95	30.95	32.58	32.58	30.10	23.85	22.58							
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	22.18	15.88	14.65	23.02	23.02	24.65	24.65	22.18	15.88	14.65							
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	23.81	17.48	16.28	24.64	24.64	26.28	26.28	23.81	17.48	16.28							
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	26.73	20.40	19.20	27.56	27.56	29.20	29.20	26.73	20.40	19.20							
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	47.18	41.17	39.68	48.06	48.06	49.68	49.68	47.18	41.17	39.68							
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	47.78	41.75	40.28	48.66	48.66	50.28	50.28	47.78	41.75	40.28							
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	47.73	41.69	40.22	48.60	48.60	50.22	50.22	47.73	41.69	40.22							
VL Roggeweg (4)	1	1.5	23.76	17.48	16.24	24.60	24.60	26.24	26.24	23.76	17.48	16.24							
VL Roggeweg (4)	1	4.5	25.47	19.15	17.94	26.30	26.30	27.94	27.94	25.47	19.15	17.94							
VL Roggeweg (4)	1	7.5	29.06	22.73	21.53	29.89	29.89	31.53	31.53	29.06	22.73	21.53							
VL totaal (0)	1	1.5	51.39	45.37	43.89	52.27	52.27	53.89	53.89	51.39	45.37	43.89							
VL totaal (0)	1	4.5	51.95	45.92	44.45	52.83	52.83	54.45	54.45	51.95	45.92	44.45							
VL totaal (0)	1	7.5	51.89	45.85	44.39	52.77	52.77	54.39	54.39	51.89	45.85	44.39							
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	26.57	20.33	19.05	27.42	27.42	29.05	29.05	26.57	20.33	19.05							
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	26.91	20.67	19.39	27.76	27.76	29.39	29.39	26.91	20.67	19.39							
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	27.47	21.25	19.96	28.32	28.32	29.96	29.96	27.47	21.25	19.96							
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	35.71	29.69	28.21	36.59	36.59	38.21	38.21	35.71	29.69	28.21							
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	37.55	31.51	30.05	38.43	38.43	40.05	40.05	37.55	31.51	30.05							
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	37.97	31.93	30.47	38.85	38.85	40.47	40.47	37.97	31.93	30.47							

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoebeslag				(*) VL: ex. optrektoebeslag					
										dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)
94	0.0	0.0 [14]	gevel		nieuwbouw	VL	totaal (0)	1	4.5	51.70	45.66	44.20	52.58	52.58	54.20	54.20	51.70	45.66	44.20
							totaal (0)	1	7.5	51.70	45.66	44.20	52.58	52.58	54.20	54.20	51.70	45.66	44.20
							Andoornstraat (1)	1	1.5	29.02	22.89	21.51	29.88	29.88	31.51	31.51	29.02	22.89	21.51
							Andoornstraat (1)	1	4.5	29.08	22.93	21.56	29.94	29.94	31.56	31.56	29.08	22.93	21.56
							Andoornstraat (1)	1	7.5	30.72	24.56	23.21	31.58	31.58	33.21	33.21	30.72	24.56	23.21
							Kamilleweg (2)	1	1.5	40.35	34.32	32.85	41.23	41.23	42.85	42.85	40.35	34.32	32.85
							Kamilleweg (2)	1	4.5	41.09	35.04	33.59	41.97	41.97	43.59	43.59	41.09	35.04	33.59
							Kamilleweg (2)	1	7.5	41.58	35.52	34.07	42.45	42.45	44.07	44.07	41.58	35.52	34.07
							Duisterstraat (3)	1	1.5	50.69	44.67	43.19	51.57	51.57	53.19	53.19	50.69	44.67	43.19
							Duisterstraat (3)	1	4.5	51.26	45.23	43.76	52.14	52.14	53.76	53.76	51.26	45.23	43.76
							Duisterstraat (3)	1	7.5	51.20	45.16	43.70	52.08	52.08	53.70	53.70	51.20	45.16	43.70
							Roggeweg (4)	1	1.5	26.27	20.09	18.75	27.12	27.12	28.75	28.75	26.27	20.09	18.75
							Roggeweg (4)	1	4.5	26.44	20.24	18.92	27.29	27.29	28.92	28.92	26.44	20.24	18.92
							Roggeweg (4)	1	7.5	27.76	21.56	20.25	28.62	28.62	30.25	30.25	27.76	21.56	20.25
							totaal (0)	1	1.5	52.08	46.05	44.58	52.96	52.96	54.58	54.58	52.08	46.05	44.58
							totaal (0)	1	4.5	52.54	46.50	45.04	53.42	53.42	55.04	55.04	52.54	46.50	45.04
							totaal (0)	1	7.5	52.53	46.49	45.03	53.41	53.41	55.03	55.03	52.53	46.49	45.03
							Andoornstraat (1)	1	1.5	28.74	22.53	21.22	29.59	29.59	31.22	31.22	28.74	22.53	21.22
							Andoornstraat (1)	1	4.5	29.24	23.02	21.72	30.09	30.09	31.72	31.72	29.24	23.02	21.72
							Andoornstraat (1)	1	7.5	30.44	24.25	22.92	31.29	31.29	32.92	32.92	30.44	24.25	22.92
							Kamilleweg (2)	1	1.5	44.79	38.76	37.29	45.67	45.67	47.29	47.29	44.79	38.76	37.29
							Kamilleweg (2)	1	4.5	45.03	38.99	37.53	45.91	45.91	47.53	47.53	45.03	38.99	37.53
							Kamilleweg (2)	1	7.5	44.97	38.92	37.46	45.84	45.84	47.46	47.46	44.97	38.92	37.46
							Duisterstraat (3)	1	1.5	51.11	45.08	43.61	51.99	51.99	53.61	53.61	51.11	45.08	43.61
							Duisterstraat (3)	1	4.5	51.62	45.59	44.12	52.50	52.50	54.12	54.12	51.62	45.59	44.12
							Duisterstraat (3)	1	7.5	51.61	45.57	44.11	52.49	52.49	54.11	54.11	51.61	45.57	44.11
							Roggeweg (4)	1	1.5	31.49	25.42	23.98	32.36	32.36	33.98	33.98	31.49	25.42	23.98
							Roggeweg (4)	1	4.5	31.71	25.62	24.20	32.58	32.58	34.20	34.20	31.71	25.62	24.20
							Roggeweg (4)	1	7.5	32.69	26.61	25.19	33.56	33.56	35.19	35.19	32.69	26.61	25.19
							totaal (0)	1	1.5	52.86	46.81	45.35	53.73	53.73	55.35	55.35	52.86	46.81	45.35
							totaal (0)	1	4.5	53.25	47.20	45.74	54.12	54.12	55.74	55.74	53.25	47.20	45.74
							totaal (0)	1	7.5	53.25	47.21	45.75	54.13	54.13	55.75	55.75	53.25	47.21	45.75
							Andoornstraat (1)	1	1.5	38.91	32.84	31.41	39.78	39.78	41.41	41.41	38.91	32.84	31.41
							Andoornstraat (1)	1	4.5	40.50	34.42	32.99	41.37	41.37	42.99	42.99	40.50	34.42	32.99
							Andoornstraat (1)	1	7.5	41.18	35.10	33.68	42.05	42.05	43.68	43.68	41.18	35.10	33.68
							Kamilleweg (2)	1	1.5	51.03	44.99	43.53	51.91	51.91	53.53	53.53	51.03	44.99	43.53
							Kamilleweg (2)	1	4.5	51.33	45.28	43.82	52.20	52.20	53.82	53.82	51.33	45.28	43.82
							Kamilleweg (2)	1	7.5	51.22	45.18	43.72	52.10	52.10	53.72	53.72	51.22	45.18	43.72
							Duisterstraat (3)	1	1.5	47.64	41.59	40.13	48.51	48.51	50.13	50.13	47.64	41.59	40.13
							Duisterstraat (3)	1	4.5	48.06	42.02	40.56	48.94	48.94	50.56	50.56	48.06	42.02	40.56
							Duisterstraat (3)	1	7.5	48.17	42.12	40.66	49.04	49.04	50.66	50.66	48.17	42.12	40.66
							Roggeweg (4)	1	1.5	25.84	19.66	18.33	26.70	26.70	28.33	28.33	25.84	19.66	18.33
							Roggeweg (4)	1	4.5	25.62	19.43	18.11	26.48	26.48	28.11	28.11	25.62	19.43	18.11
							Roggeweg (4)	1	7.5	26.04	19.89	18.53	26.90	26.90	28.53	28.53	26.04	19.89	18.53
totaal (0)	1	1.5	52.62	46.58	45.12	53.50	53.50	55.12	55.12	52.62	46.58	45.12							
totaal (0)	1	4.5	53.11	47.06	45.60	53.98	53.98	55.60	55.60	53.11	47.06	45.60							
totaal (0)	1	7.5	53.12	47.07	45.61	53.99	53.99	55.61	55.61	53.12	47.07	45.61							
Andoornstraat (1)	1	1.5	39.42	33.35	31.91	40.29	40.29	41.91	41.91	39.42	33.35	31.91							
Andoornstraat (1)	1	4.5	41.18	35.11	33.67	42.05	42.05	43.67	43.67	41.18	35.11	33.67							
Andoornstraat (1)	1	7.5	41.64	35.57	34.14	42.51	42.51	44.14	44.14	41.64	35.57	34.14							
Kamilleweg (2)	1	1.5	51.19	45.14	43.68	52.06	52.06	53.68	53.68	51.19	45.14	43.68							
Kamilleweg (2)	1	4.5	51.49	45.45	43.99	52.37	52.37	53.99	53.99	51.49	45.45	43.99							

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag					
97	0.0	0.0 [1]	gevel		nieuwbouw	VL	1	7.5	51.39	45.34	43.88	52.26	52.26	53.88	53.88	51.39	45.34	43.88						
						VL	1	1.5	46.29	40.24	38.78	47.16	47.16	48.78	48.78	46.29	40.24	38.78	48.78	48.78	46.29	40.24	38.78	
						VL	1	4.5	47.00	40.96	39.50	47.88	47.88	49.50	49.50	47.00	40.96	39.50	49.50	49.50	47.00	40.96	39.50	49.50
						VL	1	7.5	47.21	41.15	39.70	48.08	48.08	49.70	49.70	47.21	41.15	39.70	49.70	49.70	47.21	41.15	39.70	49.70
						VL	1	1.5	23.98	17.73	16.46	24.83	24.83	26.46	26.46	23.98	17.73	16.46	26.46	26.46	23.98	17.73	16.46	26.46
						VL	1	4.5	23.90	17.64	16.38	24.74	24.74	26.38	26.38	23.90	17.64	16.38	26.38	26.38	23.90	17.64	16.38	26.38
						VL	1	7.5	24.51	18.30	16.99	25.36	25.36	26.99	26.99	24.51	18.30	16.99	26.99	26.99	24.51	18.30	16.99	26.99
						VL	1	1.5	45.85	39.86	38.36	46.74	46.74	48.36	48.36	45.85	39.86	38.36	48.36	48.36	45.85	39.86	38.36	48.36
						VL	1	4.5	47.07	41.05	39.57	47.95	47.95	49.57	49.57	47.07	41.05	39.57	49.57	49.57	47.07	41.05	39.57	49.57
						VL	1	7.5	47.30	41.27	39.80	48.18	48.18	49.80	49.80	47.30	41.27	39.80	49.80	49.80	47.30	41.27	39.80	49.80
						VL	1	1.5	37.17	31.22	29.68	38.06	38.06	39.68	39.68	37.17	31.22	29.68	39.68	39.68	37.17	31.22	29.68	39.68
						VL	1	4.5	39.19	33.20	31.70	40.08	40.08	41.70	41.70	39.19	33.20	31.70	41.70	41.70	39.19	33.20	31.70	41.70
						VL	1	7.5	39.95	33.93	32.46	40.83	40.83	42.46	42.46	39.95	33.93	32.46	42.46	42.46	39.95	33.93	32.46	42.46
						VL	1	1.5	27.68	21.63	20.18	28.56	28.56	30.18	30.18	27.68	21.63	20.18	30.18	30.18	27.68	21.63	20.18	30.18
						VL	1	4.5	28.24	22.15	20.74	29.11	29.11	30.74	30.74	28.24	22.15	20.74	30.74	30.74	28.24	22.15	20.74	30.74
						VL	1	7.5	29.34	23.22	21.83	30.20	30.20	31.83	31.83	29.34	23.22	21.83	31.83	31.83	29.34	23.22	21.83	31.83
						VL	1	1.5	44.55	38.56	37.06	45.44	45.44	47.06	47.06	44.55	38.56	37.06	47.06	47.06	44.55	38.56	37.06	47.06
						VL	1	4.5	45.48	39.46	37.98	46.36	46.36	47.98	47.98	45.48	39.46	37.98	47.98	47.98	45.48	39.46	37.98	47.98
						VL	1	7.5	45.49	39.47	37.99	46.37	46.37	47.99	47.99	45.49	39.47	37.99	47.99	47.99	45.49	39.47	37.99	47.99
						VL	1	1.5	36.16	30.15	28.66	37.04	37.04	38.66	38.66	36.16	30.15	28.66	38.66	38.66	36.16	30.15	28.66	38.66
VL	1	4.5	38.21	32.16	30.71	39.09	39.09	40.71	40.71	38.21	32.16	30.71	40.71	40.71	38.21	32.16	30.71	40.71						
VL	1	7.5	38.79	32.72	31.29	39.66	39.66	41.29	41.29	38.79	32.72	31.29	41.29	41.29	38.79	32.72	31.29	41.29						
VL	1	1.5	47.63	41.63	40.13	48.51	48.51	50.13	50.13	47.63	41.63	40.13	50.13	50.13	47.63	41.63	40.13	50.13						
VL	1	4.5	48.49	42.47	40.99	49.37	49.37	50.99	50.99	48.49	42.47	40.99	50.99	50.99	48.49	42.47	40.99	50.99						
VL	1	7.5	48.67	42.63	41.17	49.55	49.55	51.17	51.17	48.67	42.63	41.17	51.17	51.17	48.67	42.63	41.17	51.17						
VL	1	1.5	36.69	30.73	29.20	37.58	37.58	39.20	39.20	36.69	30.73	29.20	39.20	39.20	36.69	30.73	29.20	39.20						
VL	1	4.5	38.50	32.50	31.00	39.38	39.38	41.00	41.00	38.50	32.50	31.00	41.00	41.00	38.50	32.50	31.00	41.00						
VL	1	7.5	39.45	33.43	31.96	40.33	40.33	41.96	41.96	39.45	33.43	31.96	41.96	41.96	39.45	33.43	31.96	41.96						
VL	1	1.5	27.46	21.41	19.96	28.34	28.34	29.96	29.96	27.46	21.41	19.96	29.96	29.96	27.46	21.41	19.96	29.96						
VL	1	4.5	27.97	21.86	20.46	28.84	28.84	30.46	30.46	27.97	21.86	20.46	30.46	30.46	27.97	21.86	20.46	30.46						
VL	1	7.5	28.95	22.83	21.44	29.81	29.81	31.44	31.44	28.95	22.83	21.44	31.44	31.44	28.95	22.83	21.44	31.44						
VL	1	1.5	46.77	40.76	39.27	47.65	47.65	49.27	49.27	46.77	40.76	39.27	49.27	49.27	46.77	40.76	39.27	49.27						
VL	1	4.5	47.36	41.34	39.86	48.24	48.24	49.86	49.86	47.36	41.34	39.86	49.86	49.86	47.36	41.34	39.86	49.86						
VL	1	7.5	47.38	41.35	39.88	48.26	48.26	49.88	49.88	47.38	41.35	39.88	49.88	49.88	47.38	41.35	39.88	49.88						
VL	1	1.5	37.19	31.18	29.69	38.07	38.07	39.69	39.69	37.19	31.18	29.69	39.69	39.69	37.19	31.18	29.69	39.69						
VL	1	4.5	39.24	33.21	31.74	40.12	40.12	41.74	41.74	39.24	33.21	31.74	41.74	41.74	39.24	33.21	31.74	41.74						
VL	1	7.5	39.71	33.65	32.20	40.58	40.58	42.20	42.20	39.71	33.65	32.20	42.20	42.20	39.71	33.65	32.20	42.20						
VL	1	1.5	50.92	44.91	43.42	51.80	51.80	53.42	53.42	50.92	44.91	43.42	53.42	53.42	50.92	44.91	43.42	53.42						
VL	1	4.5	51.57	45.55	44.07	52.45	52.45	54.07	54.07	51.57	45.55	44.07	54.07	54.07	51.57	45.55	44.07	54.07						
VL	1	7.5	51.54	45.51	44.04	52.42	52.42	54.04	54.04	51.54	45.51	44.04	54.04	54.04	51.54	45.51	44.04	54.04						
VL	1	1.5	27.80	21.71	20.30	28.67	28.67	30.30	30.30	27.80	21.71	20.30	30.30	30.30	27.80	21.71	20.30	30.30						
VL	1	4.5	27.96	21.86	20.46	28.83	28.83	30.46	30.46	27.96	21.86	20.46	30.46	30.46	27.96	21.86	20.46	30.46						
VL	1	7.5	28.92	22.82	21.41	29.79	29.79	31.41	31.41	28.92	22.82	21.41	31.41	31.41	28.92	22.82	21.41	31.41						
VL	1	1.5	31.83	25.78	24.33	32.71	32.71	34.33	34.33	31.83	25.78	24.33	34.33	34.33	31.83	25.78	24.33	34.33						
VL	1	4.5	32.86	26.80	25.35	33.73	33.73	35.35	35.35	32.86	26.80	25.35	35.35	35.35	32.86	26.80	25.35	35.35						
VL	1	7.5	33.79	27.72	26.28	34.66	34.66	36.28	36.28	33.79	27.72	26.28	36.28	36.28	33.79	27.72	26.28	36.28						
VL	1	1.5	50.70	44.69	43.20	51.58	51.58	53.20	53.20	50.70	44.69	43.20	53.20	53.20	50.70	44.69	43.20	53.20						
VL	1	4.5	51.29	45.26	43.79	52.17	52.17	53.79	53.79	51.29	45.26	43.79	53.79	53.79	51.29	45.26	43.79	53.79						
VL	1	7.5	51.22	45.19	43.72	52.10	52.10	53.72	53.72	51.22	45.19	43.72	53.72	53.72	51.22	45.19	43.72	53.72						
VL	1	1.5	35.96	29.97	28.47	36.85	36.85	38.47	38.47	35.96	29.97	28.47	38.47	38.47	35.96	29.97	28.47	38.47						
VL	1	4.5	38.14	32.12	30.64	39.02	39.02	40.64	40.64	38.14	32.12	30.64	40.64	40.64	38.14	32.12	30.64	40.64						
VL	1	7.5	38.45	32.41	30.95	39.33	39.33	40.95	40.95	38.45	32.41	30.95	40.95	40.95	38.45	32.41	30.95	40.95						

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refi kenmerk	rhart groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoeslag				(*) VL: ex. optrektoeslag					
									gevel	nieuwbouw	VL	VL	VL	VL	VL	VL	VL	VL
100	0.0	0.0 [4]	gevel	nieuwbouw	VL	totaal (0)	1	1.5	50.88	44.87	43.39	51.77	53.39	53.39	50.88	44.87	43.39	
									51.47	45.44	43.97	52.35	53.97	53.97	51.47	45.44	43.97	
									51.47	45.43	43.97	52.35	53.97	53.97	51.47	45.43	43.97	
									7.5	27.02	20.94	19.52	27.89	29.52	27.89	27.02	20.94	19.52
									4.5	27.18	21.09	19.68	28.05	29.68	28.05	27.18	21.09	19.68
									7.5	28.44	22.32	20.94	29.31	30.94	29.31	28.44	22.32	20.94
									1.5	30.53	24.47	23.03	31.41	33.03	31.41	30.53	24.47	23.03
									4.5	31.72	25.65	24.22	32.59	34.22	32.59	31.72	25.65	24.22
									7.5	32.85	26.77	25.35	33.72	35.35	33.72	32.85	26.77	25.35
									1.5	50.77	44.76	43.27	51.65	53.27	51.65	50.77	44.76	43.27
									4.5	51.34	45.31	43.84	52.22	53.84	52.22	51.34	45.31	43.84
									7.5	51.30	45.26	43.80	52.18	53.80	52.18	51.30	45.26	43.80
									1.5	31.70	25.68	24.20	32.58	34.20	32.58	31.70	25.68	24.20
									4.5	33.67	27.62	26.17	34.55	36.17	34.55	33.67	27.62	26.17
									7.5	34.49	28.43	26.99	35.37	36.99	35.37	34.49	28.43	26.99
									101	0.0	0.0 [5]	gevel	nieuwbouw	VL	totaal (0)	1	1.5	51.33
51.95	45.92	44.45	52.83	54.45	54.45	51.95	45.92	44.45										
7.5	51.93	45.89	44.43	52.81	54.43	52.81	51.93	45.89										44.43
1.5	26.46	20.33	18.96	27.33	28.96	27.33	26.46	20.33										18.96
4.5	26.45	20.31	18.94	27.31	28.94	27.31	26.45	20.31										18.94
7.5	27.48	21.34	19.97	28.34	29.97	28.34	27.48	21.34										19.97
1.5	32.24	26.20	24.74	33.12	34.74	33.12	32.24	26.20										24.74
4.5	33.79	27.74	26.28	34.66	36.28	34.66	33.79	27.74										26.28
7.5	34.38	28.32	26.88	35.26	36.88	35.26	34.38	28.32										26.88
1.5	51.18	45.17	43.69	52.07	53.69	52.07	51.18	45.17										43.69
4.5	51.77	45.74	44.27	52.65	54.27	52.65	51.77	45.74										44.27
7.5	51.71	45.68	44.21	52.59	54.21	52.59	51.71	45.68										44.21
1.5	33.76	27.76	26.26	34.64	36.26	34.64	33.76	27.76										26.26
4.5	35.60	29.57	28.10	36.48	38.10	36.48	35.60	29.57										28.10
7.5	36.46	30.41	28.96	37.34	38.96	37.34	36.46	30.41										28.96
102	0.0	0.0 [6]	gevel	nieuwbouw	VL	totaal (0)	1	1.5										47.21
									47.79	41.76	40.29	48.67	50.29	48.67	47.79	41.76	40.29	
									7.5	47.90	41.85	40.39	48.77	50.39	48.77	47.90	41.85	40.39
									1.5	31.55	25.50	24.05	32.43	34.05	32.43	31.55	25.50	24.05
									4.5	33.34	27.26	25.83	34.21	35.83	34.21	33.34	27.26	25.83
									7.5	34.86	28.73	27.35	35.72	37.35	35.72	34.86	28.73	27.35
									1.5	31.28	25.18	23.77	32.15	33.77	32.15	31.28	25.18	23.77
									4.5	32.86	26.74	25.35	33.72	35.35	33.72	32.86	26.74	25.35
									7.5	34.54	28.38	27.03	35.40	37.03	35.40	34.54	28.38	27.03
									1.5	46.97	40.96	39.47	47.85	49.47	47.85	46.97	40.96	39.47
									4.5	47.47	41.44	39.97	48.35	49.97	48.35	47.47	41.44	39.97
									7.5	47.43	41.39	39.93	48.31	49.93	48.31	47.43	41.39	39.93
									1.5	20.32	14.05	12.80	21.16	22.80	21.16	20.32	14.05	12.80
									4.5	22.24	15.92	14.71	23.07	24.71	23.07	22.24	15.92	14.71
									7.5	25.15	18.82	17.62	25.98	27.62	25.98	25.15	18.82	17.62
									103	0.0	0.0 [7]	gevel	nieuwbouw	VL	totaal (0)	1	1.5	44.47
45.11	39.06	37.60	45.98	47.60	45.98	45.11	39.06	37.60										
7.5	45.46	39.39	37.96	46.33	47.96	46.33	45.46	39.39										37.96
1.5	31.21	25.12	23.71	32.08	33.71	32.08	31.21	25.12										23.71
4.5	33.12	27.02	25.61	33.99	35.61	33.99	33.12	27.02										25.61
7.5	34.23	28.08	26.71	35.09	36.71	35.09	34.23	28.08										26.71
1.5	33.26	27.15	25.75	34.13	35.75	34.13	33.26	27.15										25.75

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)
104	0.0	0.0 [8]	gevel		nieuwbouw	VL Kamilleweg (2)	1	4.5	34.37	28.25	26.86	35.23	35.23	36.86	36.86	34.37	28.25	26.86
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	35.95	29.81	28.44	36.81	36.81	38.44	38.44	35.95	29.81	28.44
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	43.89	37.87	36.39	44.77	44.77	46.39	46.39	43.89	37.87	36.39
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	44.39	38.36	36.89	45.27	45.27	46.89	46.89	44.39	38.36	36.89
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	44.53	38.47	37.02	45.40	45.40	47.02	47.02	44.53	38.47	37.02
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	18.70	12.45	11.18	19.55	19.55	21.18	21.18	18.70	12.45	11.18
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	20.79	14.48	13.27	21.63	21.63	23.27	23.27	20.79	14.48	13.27
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	23.76	17.43	16.24	24.60	24.60	26.24	26.24	23.76	17.43	16.24
						VL totaal (0)	1	1.5	43.00	36.95	35.50	43.88	43.88	45.50	45.50	43.00	36.95	35.50
						VL totaal (0)	1	4.5	44.31	38.25	36.81	45.19	45.19	46.81	46.81	44.31	38.25	36.81
						VL totaal (0)	1	7.5	45.13	39.06	37.63	46.00	46.00	47.63	47.63	45.13	39.06	37.63
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	38.38	32.35	30.88	39.26	39.26	40.88	40.88	38.38	32.35	30.88
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	39.70	33.66	32.20	40.58	40.58	42.20	42.20	39.70	33.66	32.20
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	40.69	34.63	33.19	41.57	41.57	43.19	43.19	40.69	34.63	33.19
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	40.05	33.99	32.54	40.92	40.92	42.54	42.54	40.05	33.99	32.54
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	41.55	35.49	34.04	42.42	42.42	44.04	44.04	41.55	35.49	34.04
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	42.14	36.07	34.63	43.01	43.01	44.63	44.63	42.14	36.07	34.63
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	32.67	26.59	25.16	33.54	33.54	35.16	35.16	32.67	26.59	25.16
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	32.98	26.90	25.47	33.85	33.85	35.47	35.47	32.98	26.90	25.47
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	34.05	27.96	26.54	34.92	34.92	36.54	36.54	34.05	27.96	26.54
VL Roggeweg (4)	1	1.5	30.51	24.43	23.00	31.38	31.38	33.00	33.00	30.51	24.43	23.00						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	31.43	25.31	23.92	32.29	32.29	33.92	33.92	31.43	25.31	23.92						
VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.99	26.86	25.48	33.85	33.85	35.48	35.48	32.99	26.86	25.48						
105	0.0	0.0 [9]	gevel		VL totaal (0)	1	1.5	42.66	36.61	35.16	43.54	43.54	45.16	45.16	42.66	36.61	35.16	
					VL totaal (0)	1	4.5	43.95	37.89	36.45	44.83	44.83	46.45	46.45	43.95	37.89	36.45	
					VL totaal (0)	1	7.5	44.81	38.74	37.31	45.68	45.68	47.31	47.31	44.81	38.74	37.31	
					VL Andoornstraat (1)	1	1.5	38.44	32.41	30.94	39.32	39.32	40.94	40.94	38.44	32.41	30.94	
					VL Andoornstraat (1)	1	4.5	39.96	33.92	32.46	40.84	40.84	42.46	42.46	39.96	33.92	32.46	
					VL Andoornstraat (1)	1	7.5	40.84	34.78	33.34	41.72	41.72	43.34	43.34	40.84	34.78	33.34	
					VL Kamilleweg (2)	1	1.5	39.46	33.40	31.95	40.33	40.33	41.95	41.95	39.46	33.40	31.95	
					VL Kamilleweg (2)	1	4.5	40.80	34.74	33.30	41.68	41.68	43.30	43.30	40.80	34.74	33.30	
					VL Kamilleweg (2)	1	7.5	41.57	35.50	34.06	42.44	42.44	44.06	44.06	41.57	35.50	34.06	
					VL Duisterstraat (3)	1	1.5	31.72	25.62	24.22	32.59	32.59	34.22	34.22	31.72	25.62	24.22	
					VL Duisterstraat (3)	1	4.5	31.70	25.60	24.19	32.57	32.57	34.19	34.19	31.70	25.60	24.19	
					VL Duisterstraat (3)	1	7.5	32.73	26.63	25.22	33.60	33.60	35.22	35.22	32.73	26.63	25.22	
					VL Roggeweg (4)	1	1.5	30.67	24.59	23.17	31.54	31.54	33.17	33.17	30.67	24.59	23.17	
					VL Roggeweg (4)	1	4.5	31.57	25.46	24.07	32.44	32.44	34.07	34.07	31.57	25.46	24.07	
					VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.84	26.71	25.33	33.70	33.70	35.33	35.33	32.84	26.71	25.33	
					VL totaal (0)	1	1.5	42.33	36.29	34.83	43.21	43.21	44.83	44.83	42.33	36.29	34.83	
					VL totaal (0)	1	4.5	43.69	37.64	36.19	44.57	44.57	46.19	46.19	43.69	37.64	36.19	
					VL totaal (0)	1	7.5	44.58	38.52	37.08	45.46	45.46	47.08	47.08	44.58	38.52	37.08	
					VL Andoornstraat (1)	1	1.5	38.54	32.53	31.04	39.42	39.42	41.04	41.04	38.54	32.53	31.04	
					VL Andoornstraat (1)	1	4.5	40.27	34.23	32.77	41.15	41.15	42.77	42.77	40.27	34.23	32.77	
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	41.07	35.01	33.56	41.94	41.94	43.56	43.56	41.07	35.01	33.56						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	38.90	32.84	31.40	39.78	39.78	41.40	41.40	38.90	32.84	31.40						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	40.11	34.05	32.61	40.99	40.99	42.61	42.61	40.11	34.05	32.61						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	41.01	34.94	33.50	41.88	41.88	43.50	43.50	41.01	34.94	33.50						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	29.63	23.51	22.12	30.49	30.49	32.12	32.12	29.63	23.51	22.12						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	29.35	23.23	21.84	30.21	30.21	31.84	31.84	29.35	23.23	21.84						
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	30.26	24.14	22.75	31.12	31.12	32.75	32.75	30.26	24.14	22.75						
VL Roggeweg (4)	1	1.5	31.04	24.96	23.54	31.91	31.91	33.54	33.54	31.04	24.96	23.54						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	32.18	26.06	24.68	33.05	33.05	34.68	34.68	32.18	26.06	24.68						

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoetslag				(*) VL: ex. optrektoetslag					
									dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)
107	0.0	0.0 [1]	gevel		nieuwbouw	VL Roggeweg (4)	1	7.5	33.58	27.44	26.07	34.44	36.07	36.07	33.58	27.44	26.07	
						VL totaal (0)	1	1.5	45.93	39.96	38.44	46.82	48.44	48.44	48.44	45.93	39.96	38.44
						VL totaal (0)	1	4.5	47.12	41.11	39.63	48.01	49.63	49.63	49.63	47.12	41.11	39.63
						VL totaal (0)	1	7.5	47.41	41.38	39.91	48.29	49.91	49.91	49.91	47.41	41.38	39.91
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	44.78	38.82	37.29	45.67	47.29	47.29	47.29	44.78	38.82	37.29
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	45.80	39.78	38.28	46.66	48.28	48.28	48.28	45.78	39.78	38.28
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	45.80	39.78	38.30	46.68	48.30	48.30	48.30	45.80	39.78	38.30
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	26.96	20.98	19.47	27.85	29.47	29.47	29.47	26.96	20.98	19.47
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	27.61	21.55	20.10	28.48	30.10	30.10	30.10	27.61	21.55	20.10
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	28.74	22.65	21.23	29.61	31.23	31.23	31.23	28.74	22.65	21.23
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	36.04	30.08	28.55	36.93	38.55	38.55	38.55	36.04	30.08	28.55
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	37.95	31.95	30.46	38.84	40.46	40.46	40.46	37.95	31.95	30.46
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	38.86	32.83	31.36	39.74	41.36	41.36	41.36	38.86	32.83	31.36
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	36.61	30.61	29.12	37.50	39.12	39.12	39.12	36.61	30.61	29.12
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	38.38	32.35	30.88	39.26	40.88	40.88	40.88	38.38	32.35	30.88
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	39.34	33.28	31.84	40.22	41.84	41.84	41.84	39.34	33.28	31.84
108	0.0	0.0 [2]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	1.5	44.82	38.85	37.33	45.71	47.33	47.33	44.82	38.85	37.33	
						VL totaal (0)	1	4.5	46.30	40.30	38.81	47.19	48.81	48.81	46.30	40.30	38.81	
						VL totaal (0)	1	7.5	46.70	40.68	39.20	47.58	49.20	49.20	46.70	40.68	39.20	
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	43.19	37.24	35.71	44.09	45.71	45.71	43.19	37.24	35.71	
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	44.53	38.53	37.03	45.41	47.03	47.03	44.53	38.53	37.03	
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	44.68	38.67	37.19	45.57	47.19	47.19	44.68	38.67	37.19	
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	28.31	22.33	20.82	29.20	30.82	30.82	30.82	28.31	22.33	20.82
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	28.96	22.91	21.46	29.84	31.46	31.46	31.46	28.96	22.91	21.46
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	30.09	24.01	22.58	30.96	32.58	32.58	32.58	30.09	24.01	22.58
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	36.76	30.80	29.27	37.65	39.27	39.27	39.27	36.76	30.80	29.27
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	38.79	32.79	31.30	39.68	41.30	41.30	41.30	38.79	32.79	31.30
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	39.45	33.43	31.96	40.33	41.96	41.96	41.96	39.45	33.43	31.96
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	36.06	30.06	28.57	36.95	38.57	38.57	38.57	36.06	30.06	28.57
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	37.75	31.71	30.25	38.63	40.25	40.25	40.25	37.75	31.71	30.25
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	38.79	32.72	31.28	39.66	41.28	41.28	41.28	38.79	32.72	31.28
						109	0.0	0.0 [3]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	1.5	42.44	36.39	34.94	43.32
VL totaal (0)	1	4.5	43.73	37.67	36.22							44.60	46.22	46.22	43.73	37.67	36.22	
VL totaal (0)	1	7.5	44.64	38.57	37.13							45.51	47.13	47.13	44.64	38.57	37.13	
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	32.24	26.13	24.73							33.11	33.11	33.11	32.24	26.13	24.73	
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	32.54	26.43	25.03							33.41	35.03	35.03	32.54	26.43	25.03	
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	33.48	27.37	25.97							34.35	35.97	35.97	33.48	27.37	25.97	
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	39.16	33.10	31.65							40.03	41.65	41.65	39.16	33.10	31.65	
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	40.24	34.19	32.74							41.12	42.74	42.74	40.24	34.19	32.74	
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	41.16	35.10	33.65							42.03	43.65	43.65	41.16	35.10	33.65	
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	38.18	32.15	30.68							39.06	40.68	40.68	38.18	32.15	30.68	
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	39.90	33.85	32.40							40.78	42.40	42.40	39.90	33.85	32.40	
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	40.74	34.68	33.24							41.62	43.24	43.24	40.74	34.68	33.24	
VL Roggeweg (4)	1	1.5	30.26	24.21	22.76							31.14	31.14	31.14	30.26	24.21	22.76	
VL Roggeweg (4)	1	4.5	31.59	25.52	24.09							32.46	34.09	34.09	31.59	25.52	24.09	
VL Roggeweg (4)	1	7.5	32.93	26.84	25.43							33.80	35.43	35.43	32.93	26.84	25.43	
110	0.0	0.0 [4]	gevel		nieuwbouw							VL totaal (0)	1	1.5	42.67	36.61	35.16	43.54
						VL totaal (0)	1	4.5	43.96	37.90	36.46	44.84	46.46	46.46	43.96	37.90	36.46	
						VL totaal (0)	1	7.5	44.78	38.71	37.27	45.65	47.27	47.27	44.78	38.71	37.27	
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	32.57	26.47	25.06	33.44	35.06	35.06	32.57	26.47	25.06	
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	33.13	27.02	25.62	34.00	35.62	35.62	33.13	27.02	25.62	
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	34.18	28.07	26.67	35.05	36.67	36.67	34.18	28.07	26.67	

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoeslag				(*) VL: ex. optrektoeslag						
									dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	
111	0.0	0.0 [5]	gevel		nieuwbouw	VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	39.74	33.68	32.23	40.61	40.61	42.23	42.23	39.74	33.68	32.23
						VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	41.01	34.95	33.50	41.88	41.88	43.50	43.50	41.01	34.95	33.50
						VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	41.78	35.72	34.27	42.65	42.65	44.27	44.27	41.78	35.72	34.27
						VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	38.02	31.98	30.52	38.90	38.90	40.52	40.52	38.02	31.98	30.52
						VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	39.55	33.50	32.05	40.43	40.43	42.05	42.05	39.55	33.50	32.05
						VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	40.30	34.23	32.80	41.17	41.17	42.80	42.80	40.30	34.23	32.80
						VL	Roggeweg (4)	1	1.5	29.57	23.51	22.07	30.45	30.45	32.07	32.07	29.57	23.51	22.07
						VL	Roggeweg (4)	1	4.5	30.77	24.68	23.27	31.64	31.64	33.27	33.27	30.77	24.68	23.27
						VL	Roggeweg (4)	1	7.5	32.11	26.01	24.60	32.98	32.98	34.60	34.60	32.11	26.01	24.60
						VL	totaal (0)	1	1.5	43.05	36.99	35.54	43.92	43.92	45.54	45.54	43.05	36.99	35.54
						VL	totaal (0)	1	4.5	44.35	38.28	36.84	45.22	45.22	46.84	46.84	44.35	38.28	36.84
						VL	totaal (0)	1	7.5	45.13	39.06	37.62	46.00	46.00	47.62	47.62	45.13	39.06	37.62
						VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	33.45	27.35	25.94	34.32	34.32	35.94	35.94	33.45	27.35	25.94
						VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	34.15	28.05	26.64	35.02	35.02	36.64	36.64	34.15	28.05	26.64
						VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	35.27	29.18	27.76	36.14	36.14	37.76	37.76	35.27	29.18	27.76
						112	0.0	0.0 [6]	gevel		nieuwbouw	VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	40.40	34.34	32.89	41.27
VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	41.85	35.79							34.34	42.72	42.72	44.34	44.34	41.85	35.79	34.34
VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	42.43	36.37							34.93	43.31	43.31	44.93	44.93	42.43	36.37	34.93
VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	37.73	31.67							30.23	38.61	38.61	40.23	40.23	37.73	31.67	30.23
VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	39.01	32.94							31.51	39.88	39.88	41.51	41.51	39.01	32.94	31.51
VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	39.94	33.86							32.44	40.81	40.81	42.44	42.44	39.94	33.86	32.44
VL	Roggeweg (4)	1	1.5	30.33	24.28							22.83	31.21	31.21	32.83	32.83	30.33	24.28	22.83
VL	Roggeweg (4)	1	4.5	31.34	25.26							23.84	32.21	32.21	33.84	33.84	31.34	25.26	23.84
VL	Roggeweg (4)	1	7.5	32.64	26.56							25.14	33.51	33.51	35.14	35.14	32.64	26.56	25.14
VL	totaal (0)	1	1.5	43.46	37.39							35.95	44.33	44.33	45.95	45.95	43.46	37.39	35.95
VL	totaal (0)	1	4.5	44.76	38.70							37.26	45.64	45.64	47.26	47.26	44.76	38.70	37.26
VL	totaal (0)	1	7.5	45.44	39.37							37.93	46.31	46.31	47.93	47.93	45.44	39.37	37.93
VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	33.87	27.78							26.36	34.74	34.74	36.36	36.36	33.87	27.78	26.36
VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	34.61	28.51							27.10	35.48	35.48	37.10	37.10	34.61	28.51	27.10
VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	35.77	29.68							28.27	36.64	36.64	38.27	38.27	35.77	29.68	28.27
113	0.0	0.0 [7]	gevel		nieuwbouw							VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	41.08	35.03	33.58	41.96
						VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	42.65	36.60	35.14	43.52	43.52	45.14	45.14	42.65	36.60	35.14
						VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	43.10	37.04	35.59	43.97	43.97	45.59	45.59	43.10	37.04	35.59
						VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	37.78	31.71	30.28	38.65	38.65	40.28	40.28	37.78	31.71	30.28
						VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	38.78	32.71	31.28	39.65	39.65	41.28	41.28	38.78	32.71	31.28
						VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	39.68	33.60	32.18	40.55	40.55	42.18	42.18	39.68	33.60	32.18
						VL	Roggeweg (4)	1	1.5	29.51	23.43	22.01	30.38	30.38	32.01	32.01	29.51	23.43	22.01
						VL	Roggeweg (4)	1	4.5	30.42	24.31	22.91	31.29	31.29	32.91	32.91	30.42	24.31	22.91
						VL	Roggeweg (4)	1	7.5	31.72	25.61	24.21	32.59	32.59	34.21	34.21	31.72	25.61	24.21
						VL	totaal (0)	1	1.5	44.62	38.60	37.12	45.50	45.50	47.12	47.12	44.62	38.60	37.12
						VL	totaal (0)	1	4.5	45.62	39.57	38.11	46.49	46.49	48.11	48.11	45.62	39.57	38.11
						VL	totaal (0)	1	7.5	46.17	40.11	38.67	47.05	47.05	48.67	48.67	46.17	40.11	38.67
						VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	42.21	36.23	34.72	43.10	43.10	44.72	44.72	42.21	36.23	34.72
						VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	43.16	37.15	35.66	44.04	44.04	45.66	45.66	43.16	37.15	35.66
						VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	43.40	37.36	35.90	44.28	44.28	45.90	45.90	43.40	37.36	35.90
						113	0.0	0.0 [7]	gevel		nieuwbouw	VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	38.94	32.87	31.43	39.81
VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	40.40	34.33							32.90	41.27	41.27	42.90	42.90	40.40	34.33	32.90
VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	41.19	35.11							33.68	42.06	42.06	43.68	43.68	41.19	35.11	33.68
VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	36.44	30.34							28.93	37.31	37.31	38.93	38.93	36.44	30.34	28.93
VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	36.62	30.52							29.11	37.49	37.49	39.11	39.11	36.62	30.52	29.11
VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	37.82	31.72							30.31	38.69	38.69	40.31	40.31	37.82	31.72	30.31
VL	Roggeweg (4)	1	1.5	21.22	14.92							13.70	22.06	22.06	23.70	23.70	21.22	14.92	13.70

nr	z1	m1 adres	huismr	type	afw.toets	refl	kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag
114	0.0	0.0 [8]		gevel			nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	4.5	22.40	16.09	14.87	23.23	23.23	24.87	24.87	22.40	16.09	14.87	
								VL	Roggeweg (4)	1	7.5	24.75	18.46	17.23	25.59	25.59	27.23	27.23	24.75	18.46	17.23	
								VL	totaal (0)	1	1.5	45.90	39.92	38.41	46.79	46.79	48.41	48.41	45.90	39.92	38.41	
								VL	totaal (0)	1	4.5	47.03	41.01	39.53	47.91	47.91	49.53	49.53	47.03	41.01	39.53	
								VL	totaal (0)	1	7.5	47.33	41.28	39.83	48.21	48.21	49.83	49.83	47.33	41.28	39.83	
								VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	45.14	39.16	37.64	46.02	46.02	47.64	47.64	45.14	39.16	37.64	
								VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	46.14	40.14	38.65	47.03	47.03	48.65	48.65	46.14	40.14	38.65	
								VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	46.19	40.17	38.70	47.07	47.07	48.70	48.70	46.19	40.17	38.70	
								VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	37.24	31.21	29.74	38.12	38.12	39.74	39.74	37.24	31.21	29.74	
								VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	39.01	32.95	31.51	39.89	39.89	41.51	41.51	39.01	32.95	31.51	
								VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	40.00	33.92	32.49	40.87	40.87	42.49	42.49	40.00	33.92	32.49	
								VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	28.45	22.26	20.94	29.31	29.31	30.94	30.94	28.45	22.26	20.94	
								VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	29.62	23.40	22.11	30.47	30.47	32.11	32.11	29.62	23.40	22.11	
								VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	32.52	26.26	25.00	33.36	33.36	35.00	35.00	32.52	26.26	25.00	
115	0.0	0.0 [9]		gevel			nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	24.82	18.80	17.33	25.70	25.70	27.33	27.33	24.82	18.80	17.33	
								VL	Roggeweg (4)	1	4.5	26.33	20.24	18.82	27.20	27.20	28.82	28.82	26.33	20.24	18.82	
								VL	Roggeweg (4)	1	7.5	28.00	21.88	20.50	28.87	28.87	30.50	30.50	28.00	21.88	20.50	
								VL	totaal (0)	1	1.5	49.92	43.94	42.43	50.81	50.81	52.43	52.43	49.92	43.94	42.43	
								VL	totaal (0)	1	4.5	50.90	44.88	43.40	51.78	51.78	53.40	53.40	50.90	44.88	43.40	
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.97	44.95	43.47	51.85	51.85	53.47	53.47	50.97	44.95	43.47	
								VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	49.48	43.50	41.99	50.37	50.37	51.99	51.99	49.48	43.50	41.99	
								VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	50.36	44.35	42.87	51.25	51.25	52.87	52.87	50.36	44.35	42.87	
								VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	50.34	44.32	42.84	51.22	51.22	52.84	52.84	50.34	44.32	42.84	
								VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	38.02	32.02	30.53	38.91	38.91	40.53	40.53	38.02	32.02	30.53	
								VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	40.05	34.03	32.56	40.93	40.93	42.56	42.56	40.05	34.03	32.56	
								VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	40.63	34.59	33.13	41.51	41.51	43.13	43.13	40.63	34.59	33.13	
								VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	26.17	19.97	18.66	27.03	27.03	28.66	28.66	26.17	19.97	18.66	
								VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	25.61	19.42	18.10	26.47	26.47	28.10	28.10	25.61	19.42	18.10	
VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	26.86	20.68	19.35	27.72	27.72	29.35	29.35	26.86	20.68	19.35									
116	0.0	0.0 [10]		gevel			nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	34.32	28.28	26.82	35.20	35.20	36.82	36.82	34.32	28.28	26.82	
								VL	Roggeweg (4)	1	4.5	35.69	29.61	28.18	36.56	36.56	38.18	38.18	35.69	29.61	28.18	
								VL	Roggeweg (4)	1	7.5	36.93	30.85	29.43	37.80	37.80	39.43	39.43	36.93	30.85	29.43	
								VL	totaal (0)	1	1.5	49.89	43.90	42.39	50.77	50.77	52.39	52.39	49.89	43.90	42.39	
								VL	totaal (0)	1	4.5	50.83	44.82	43.34	51.72	51.72	53.34	53.34	50.83	44.82	43.34	
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.92	44.90	43.42	51.80	51.80	53.42	53.42	50.92	44.90	43.42	
								VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	49.49	43.51	42.00	50.38	50.38	52.00	52.00	49.49	43.51	42.00	
								VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	50.36	44.35	42.86	51.24	51.24	52.86	52.86	50.36	44.35	42.86	
								VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	50.34	44.32	42.84	51.22	51.22	52.84	52.84	50.34	44.32	42.84	
								VL	Kamilleweg (2)	1	1.5	37.13	31.13	29.63	38.01	38.01	39.63	39.63	37.13	31.13	29.63	
								VL	Kamilleweg (2)	1	4.5	39.12	33.09	31.62	40.00	40.00	41.62	41.62	39.12	33.09	31.62	
								VL	Kamilleweg (2)	1	7.5	39.82	33.77	32.32	40.70	40.70	42.32	42.32	39.82	33.77	32.32	
								VL	Duisterstraat (3)	1	1.5	26.74	20.60	19.24	27.61	27.61	29.24	29.24	26.74	20.60	19.24	
								VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	26.33	20.19	18.82	27.19	27.19	28.82	28.82	26.33	20.19	18.82	
VL	Duisterstraat (3)	1	7.5	27.52	21.38	20.01	28.38	28.38	30.01	30.01	27.52	21.38	20.01									
117	0.0	0.0 [11]		gevel			nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	34.55	28.52	27.05	35.43	35.43	37.05	37.05	34.55	28.52	27.05	
								VL	Roggeweg (4)	1	4.5	36.06	30.00	28.56	36.94	36.94	38.56	38.56	36.06	30.00	28.56	
								VL	Roggeweg (4)	1	7.5	37.31	31.24	29.81	38.18	38.18	39.81	39.81	37.31	31.24	29.81	
								VL	totaal (0)	1	1.5	49.81	43.82	42.31	50.69	50.69	52.31	52.31	49.81	43.82	42.31	
								VL	totaal (0)	1	4.5	50.76	44.75	43.26	51.64	51.64	53.26	53.26	50.76	44.75	43.26	
								VL	totaal (0)	1	7.5	50.87	44.84	43.37	51.75	51.75	53.37	53.37	50.87	44.84	43.37	
								VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	49.42	43.44	41.93	50.31	50.31	51.93	51.93	49.42	43.44	41.93	
								VL	Andoornstraat (1)	1	4.5	50.30	44.29	42.81	51.19	51.19	52.81	52.81	50.30	44.29	42.81	

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag									
118	0.0	0.0 [12]	gevel		nieuwbouw	VL	Andoornstraat (1)	1	7.5	50.30	44.28	42.80	51.18	51.18	52.80	52.80	50.30	44.28	42.80										
							Kamilleweg (2)	1	1.5	36.47	30.47	28.98	37.36	37.36	38.98	38.98	36.47	30.47	28.98										
							Kamilleweg (2)	1	4.5	38.33	32.30	30.83	39.21	39.21	40.83	40.83	38.33	32.30	30.83										
							Kamilleweg (2)	1	7.5	39.20	33.15	31.70	40.08	40.08	41.70	41.70	39.20	33.15	31.70										
							Duisterstraat (3)	1	1.5	27.14	21.01	19.64	28.01	28.01	29.64	29.64	27.14	21.01	19.64										
							Duisterstraat (3)	1	4.5	26.91	20.79	19.41	27.78	27.78	29.41	29.41	26.91	20.79	19.41										
							Duisterstraat (3)	1	7.5	28.03	21.90	20.52	28.89	28.89	30.52	30.52	28.03	21.90	20.52										
							Roggeweg (4)	1	1.5	35.01	28.99	27.51	35.89	35.89	37.51	37.51	35.01	28.99	27.51										
							Roggeweg (4)	1	4.5	36.65	30.60	29.15	37.53	37.53	39.15	39.15	36.65	30.60	29.15										
							Roggeweg (4)	1	7.5	37.77	31.70	30.26	38.64	38.64	40.26	40.26	37.77	31.70	30.26										
							119	0.0	0.0 [1]	gevel		nieuwbouw	VL	Andoornstraat (1)	1	1.5	49.35	43.37	41.86	50.24	50.24	51.86	51.86	49.35	43.37	41.86			
														Andoornstraat (1)	1	4.5	50.23	44.21	42.73	51.11	51.11	52.73	52.73	50.23	44.21	42.73			
														Andoornstraat (1)	1	7.5	50.23	44.21	42.73	51.11	51.11	52.73	52.73	50.23	44.21	42.73			
Kamilleweg (2)	1	1.5	35.79	29.78	28.29	36.67								36.67	38.29	38.29	35.79	29.78	28.29										
Kamilleweg (2)	1	4.5	37.50	31.46	30.00	38.38								38.38	40.00	40.00	37.50	31.46	30.00										
Kamilleweg (2)	1	7.5	38.51	32.45	31.00	39.38								39.38	41.00	41.00	38.51	32.45	31.00										
Duisterstraat (3)	1	1.5	27.98	21.89	20.48	28.85								28.85	30.48	30.48	27.98	21.89	20.48										
Duisterstraat (3)	1	4.5	27.85	21.76	20.35	28.72								28.72	30.35	30.35	27.85	21.76	20.35										
Duisterstraat (3)	1	7.5	28.98	22.88	21.48	29.85								29.85	31.48	31.48	28.98	22.88	21.48										
Roggeweg (4)	1	1.5	35.82	29.80	28.32	36.70								36.70	38.32	38.32	35.82	29.80	28.32										
Roggeweg (4)	1	4.5	37.59	31.55	30.09	38.47								38.47	40.09	40.09	37.59	31.55	30.09										
Roggeweg (4)	1	7.5	38.59	32.52	31.08	39.46								39.46	41.08	41.08	38.59	32.52	31.08										
120	0.0	0.0 [2]	gevel		nieuwbouw	VL								Andoornstraat (1)	1	1.5	51.11	45.07	43.61	51.99	51.99	53.61	53.61	51.11	45.07	43.61			
							Andoornstraat (1)	1	4.5	52.25	46.22	44.74	53.12	53.12	54.74	54.74	52.25	46.22	44.74										
							Andoornstraat (1)	1	7.5	52.15	46.11	44.65	53.03	53.03	54.65	54.65	52.15	46.11	44.65										
							Duisterstraat (1)	1	1.5	41.20	35.23	33.71	42.09	42.09	43.71	43.71	41.20	35.23	33.71										
							Duisterstraat (1)	1	4.5	41.69	35.68	34.19	42.57	42.57	44.19	44.19	41.69	35.68	34.19										
							Duisterstraat (1)	1	7.5	41.78	35.75	34.28	42.66	42.66	44.28	44.28	41.78	35.75	34.28										
							Kamilleweg (2)	1	1.5	22.84	16.70	15.33	23.70	23.70	25.33	25.33	22.84	16.70	15.33										
							Kamilleweg (2)	1	4.5	23.51	17.34	15.99	24.36	24.36	25.99	25.99	23.51	17.34	15.99										
							Kamilleweg (2)	1	7.5	24.91	18.74	17.39	25.76	25.76	27.39	27.39	24.91	18.74	17.39										
							Duisterstraat (3)	1	1.5	36.21	30.17	28.71	37.09	37.09	38.71	38.71	36.21	30.17	28.71										
							Duisterstraat (3)	1	4.5	37.56	31.52	30.05	38.43	38.43	40.05	40.05	37.56	31.52	30.05										
							Duisterstraat (3)	1	7.5	38.29	32.24	30.79	39.17	39.17	40.79	40.79	38.29	32.24	30.79										

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoetslag				(*) VL: ex. optrektoetslag						
									dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	
121	0.0	0.0 [3]	gevel	nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	51.21	45.19	43.71	52.09	53.71	53.71	53.71	51.21	45.19	43.71	
						Roggeweg (4)	1	4.5	51.67	45.64	44.17	52.55	54.17	54.17	54.17	54.17	51.67	45.64	44.17
						Roggeweg (4)	1	7.5	51.52	45.48	44.02	52.40	54.02	54.02	54.02	54.02	51.52	45.48	44.02
						totaal (0)	1	1.5	51.80	45.78	44.30	52.68	54.30	54.30	54.30	54.30	51.80	45.78	44.30
						totaal (0)	1	4.5	52.30	46.27	44.80	53.18	54.80	54.80	54.80	54.80	52.30	46.27	44.80
						totaal (0)	1	7.5	52.18	46.15	44.68	53.06	54.68	54.68	54.68	54.68	52.18	46.15	44.68
						Andoornstraat (1)	1	1.5	39.18	33.20	31.69	40.07	41.69	41.69	41.69	41.69	39.18	33.20	31.69
						Andoornstraat (1)	1	4.5	40.12	34.10	32.62	41.00	42.62	42.62	42.62	42.62	40.12	34.10	32.62
						Andoornstraat (1)	1	7.5	40.47	34.43	32.97	41.35	42.97	42.97	42.97	42.97	40.47	34.43	32.97
						Kamilleweg (2)	1	1.5	22.08	15.86	14.56	22.93	24.56	24.56	24.56	24.56	22.08	15.86	14.56
						Kamilleweg (2)	1	4.5	22.40	16.17	14.88	23.25	24.88	24.88	24.88	24.88	22.40	16.17	14.88
						Kamilleweg (2)	1	7.5	23.79	17.58	16.27	24.64	26.27	26.27	26.27	26.27	23.79	17.58	16.27
						Duisterstraat (3)	1	1.5	36.80	30.78	29.30	37.68	39.30	39.30	39.30	39.30	36.80	30.78	29.30
						Duisterstraat (3)	1	4.5	38.27	32.24	30.77	39.15	40.77	40.77	40.77	40.77	38.27	32.24	30.77
Duisterstraat (3)	1	7.5	38.88	32.84	31.38	39.76	41.38	41.38	41.38	41.38	38.88	32.84	31.38						
122	0.0	0.0 [4]	gevel	nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	51.40	45.38	43.90	52.28	53.90	53.90	51.40	45.38	43.90		
						Roggeweg (4)	1	4.5	51.84	45.81	44.34	52.72	54.34	54.34	51.84	45.81	44.34		
						Roggeweg (4)	1	7.5	51.65	45.61	44.15	52.53	54.15	54.15	51.65	45.61	44.15		
						totaal (0)	1	1.5	52.05	46.03	44.55	52.93	54.55	54.55	52.05	46.03	44.55		
						totaal (0)	1	4.5	52.61	46.57	45.10	53.48	55.10	55.10	52.61	46.57	45.10		
						totaal (0)	1	7.5	52.55	46.52	45.05	53.43	55.05	55.05	52.55	46.52	45.05		
						Andoornstraat (1)	1	1.5	38.21	32.21	30.71	39.09	40.71	40.71	40.71	38.21	32.21	30.71	
						Andoornstraat (1)	1	4.5	39.62	33.59	32.12	40.50	42.12	42.12	42.12	39.62	33.59	32.12	
						Andoornstraat (1)	1	7.5	40.09	34.05	32.59	40.97	42.59	42.59	42.59	40.09	34.05	32.59	
						Kamilleweg (2)	1	1.5	21.34	15.00	13.81	22.17	23.81	23.81	23.81	21.34	15.00	13.81	
						Kamilleweg (2)	1	4.5	20.80	14.47	13.27	21.63	23.27	23.27	23.27	20.80	14.47	13.27	
						Kamilleweg (2)	1	7.5	21.81	15.50	14.28	22.64	24.28	24.28	24.28	21.81	15.50	14.28	
						Duisterstraat (3)	1	1.5	37.78	31.76	30.29	38.66	40.29	40.29	40.29	37.78	31.76	30.29	
						Duisterstraat (3)	1	4.5	39.26	33.23	31.76	40.14	41.76	41.76	41.76	39.26	33.23	31.76	
Duisterstraat (3)	1	7.5	39.79	33.75	32.29	40.67	42.29	42.29	42.29	39.79	33.75	32.29							
123	0.0	0.0 [5]	gevel	nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	51.69	45.67	44.19	52.57	54.19	54.19	51.69	45.67	44.19		
						Roggeweg (4)	1	4.5	52.16	46.13	44.66	53.04	54.66	54.66	52.16	46.13	44.66		
						Roggeweg (4)	1	7.5	52.05	46.01	44.54	52.92	54.54	54.54	52.05	46.01	44.54		
						totaal (0)	1	1.5	51.90	45.88	44.40	52.78	54.40	54.40	51.90	45.88	44.40		
						totaal (0)	1	4.5	52.44	46.41	44.94	53.32	54.94	54.94	52.44	46.41	44.94		
						totaal (0)	1	7.5	52.31	46.27	44.81	53.19	54.81	54.81	52.31	46.27	44.81		
						Andoornstraat (1)	1	1.5	37.33	31.32	29.83	38.21	39.83	39.83	39.83	37.33	31.32	29.83	
						Andoornstraat (1)	1	4.5	38.92	32.89	31.42	39.80	41.42	41.42	41.42	38.92	32.89	31.42	
						Andoornstraat (1)	1	7.5	39.45	33.40	31.94	40.32	41.94	41.94	39.45	33.40	31.94		
						Kamilleweg (2)	1	1.5	21.36	15.03	13.83	22.19	23.83	23.83	23.83	21.36	15.03	13.83	
						Kamilleweg (2)	1	4.5	20.93	14.60	13.40	21.76	23.40	23.40	23.40	20.93	14.60	13.40	
						Kamilleweg (2)	1	7.5	21.75	15.44	14.22	22.58	24.22	24.22	24.22	21.75	15.44	14.22	
						Duisterstraat (3)	1	1.5	38.37	32.36	30.88	39.26	40.88	40.88	40.88	38.37	32.36	30.88	
						Duisterstraat (3)	1	4.5	39.74	33.71	32.24	40.62	42.24	42.24	42.24	39.74	33.71	32.24	
Duisterstraat (3)	1	7.5	40.15	34.12	32.65	41.03	42.65	42.65	42.65	40.15	34.12	32.65							
124	0.0	0.0 [6]	gevel	nieuwbouw	VL	Roggeweg (4)	1	1.5	51.53	45.51	44.03	52.41	54.03	54.03	51.53	45.51	44.03		
						Roggeweg (4)	1	4.5	51.98	45.95	44.48	52.86	54.48	54.48	51.98	45.95	44.48		
						Roggeweg (4)	1	7.5	51.78	45.75	44.28	52.66	54.28	54.28	51.78	45.75	44.28		
						totaal (0)	1	1.5	51.98	45.96	44.48	52.86	54.48	54.48	51.98	45.96	44.48		
						totaal (0)	1	4.5	52.52	46.49	45.02	53.40	55.02	55.02	52.52	46.49	45.02		
						totaal (0)	1	7.5	52.40	46.36	44.90	53.28	54.90	54.90	52.40	46.36	44.90		
						Andoornstraat (1)	1	1.5	36.20	30.18	28.70	37.08	38.70	38.70	38.70	36.20	30.18	28.70	

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)	(*) VL: ex. optrektoeslag
125	0.0	0.0 [7]	gevel		nieuwbouw	VL Andoornstraat (1)	1	4.5	37.92	31.89	30.42	38.80	38.80	40.42	40.42	37.92	31.89	30.42	VL: ex. optrektoeslag
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	38.39	32.34	30.88	39.26	39.26	40.88	40.88	38.39	32.34	30.88	VL: ex. optrektoeslag
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	21.64	15.30	14.11	22.47	22.47	24.11	24.11	21.64	15.30	14.11	VL: ex. optrektoeslag
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	21.05	14.72	13.52	21.88	21.88	23.52	23.52	21.05	14.72	13.52	VL: ex. optrektoeslag
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	22.03	15.72	14.50	22.86	22.86	24.50	24.50	22.03	15.72	14.50	VL: ex. optrektoeslag
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	40.34	34.33	32.84	41.22	41.22	42.84	42.84	40.34	34.33	32.84	VL: ex. optrektoeslag
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	41.46	35.43	33.96	42.34	42.34	43.96	43.96	41.46	35.43	33.96	VL: ex. optrektoeslag
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	41.76	35.73	34.26	42.64	42.64	44.26	44.26	41.76	35.73	34.26	VL: ex. optrektoeslag
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	51.54	45.52	44.04	52.42	52.42	54.04	54.04	51.54	45.52	44.04	VL: ex. optrektoeslag
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	51.99	45.96	44.49	52.87	52.87	54.49	54.49	51.99	45.96	44.49	VL: ex. optrektoeslag
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	51.81	45.77	44.31	52.69	52.69	54.31	54.31	51.81	45.77	44.31	VL: ex. optrektoeslag
						VL totaal (0)	1	1.5	52.08	46.06	44.58	52.96	52.96	54.58	54.58	52.08	46.06	44.58	VL: ex. optrektoeslag
						VL totaal (0)	1	4.5	52.59	46.55	45.08	53.46	53.46	55.08	55.08	52.59	46.55	45.08	VL: ex. optrektoeslag
						VL totaal (0)	1	7.5	52.47	46.43	44.96	53.34	53.34	54.96	54.96	52.47	46.43	44.96	VL: ex. optrektoeslag
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	35.26	29.24	27.76	36.14	36.14	37.76	37.76	35.26	29.24	27.76	VL: ex. optrektoeslag
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	36.52	30.48	29.02	37.40	37.40	39.02	39.02	36.52	30.48	29.02	VL: ex. optrektoeslag
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	36.95	30.90	29.45	37.83	37.83	39.45	39.45	36.95	30.90	29.45	VL: ex. optrektoeslag
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	21.44	15.10	13.91	22.27	22.27	23.91	23.91	21.44	15.10	13.91	VL: ex. optrektoeslag
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	20.58	14.25	13.05	21.41	21.41	23.05	23.05	20.58	14.25	13.05	VL: ex. optrektoeslag
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	21.43	15.11	13.90	22.26	22.26	23.90	23.90	21.43	15.11	13.90	VL: ex. optrektoeslag
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	42.04	36.03	34.54	42.92	42.92	44.54	44.54	42.04	36.03	34.54	VL: ex. optrektoeslag
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	42.82	36.80	35.32	43.70	43.70	45.32	45.32	42.82	36.80	35.32	VL: ex. optrektoeslag
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	43.02	36.99	35.52	43.90	43.90	45.52	45.52	43.02	36.99	35.52	VL: ex. optrektoeslag
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	51.52	45.50	44.02	52.40	52.40	54.02	54.02	51.52	45.50	44.02	VL: ex. optrektoeslag
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	51.98	45.94	44.47	52.85	52.85	54.47	54.47	51.98	45.94	44.47	VL: ex. optrektoeslag
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	51.80	45.76	44.30	52.68	52.68	54.30	54.30	51.80	45.76	44.30	VL: ex. optrektoeslag
						VL totaal (0)	1	1.5	52.31	46.30	44.81	53.19	53.19	54.81	54.81	52.31	46.30	44.81	VL: ex. optrektoeslag
VL totaal (0)	1	4.5	52.81	46.78	45.31	53.69	53.69	55.31	55.31	52.81	46.78	45.31	VL: ex. optrektoeslag						
VL totaal (0)	1	7.5	52.72	46.69	45.22	53.60	53.60	55.22	55.22	52.72	46.69	45.22	VL: ex. optrektoeslag						
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	33.96	27.93	26.46	34.84	34.84	36.46	36.46	33.96	27.93	26.46	VL: ex. optrektoeslag						
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	35.28	29.24	27.78	36.16	36.16	37.78	37.78	35.28	29.24	27.78	VL: ex. optrektoeslag						
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	35.36	29.30	27.86	36.24	36.24	37.86	37.86	35.36	29.30	27.86	VL: ex. optrektoeslag						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	22.93	16.68	15.40	23.77	23.77	25.40	25.40	22.93	16.68	15.40	VL: ex. optrektoeslag						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	22.31	16.07	14.79	23.16	23.16	24.79	24.79	22.31	16.07	14.79	VL: ex. optrektoeslag						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	22.98	16.75	15.46	23.83	23.83	25.46	25.46	22.98	16.75	15.46	VL: ex. optrektoeslag						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	43.69	37.68	36.19	44.57	44.57	46.19	46.19	43.69	37.68	36.19	VL: ex. optrektoeslag						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	44.24	38.21	36.74	45.12	45.12	46.74	46.74	44.24	38.21	36.74	VL: ex. optrektoeslag						
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	44.36	38.32	36.85	45.23	45.23	46.85	46.85	44.36	38.32	36.85	VL: ex. optrektoeslag						
VL Roggeweg (4)	1	1.5	51.59	45.57	44.09	52.47	52.47	54.09	54.09	51.59	45.57	44.09	VL: ex. optrektoeslag						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	52.07	46.03	44.56	52.94	52.94	54.56	54.56	52.07	46.03	44.56	VL: ex. optrektoeslag						
VL Roggeweg (4)	1	7.5	51.94	45.90	44.44	52.82	52.82	54.44	54.44	51.94	45.90	44.44	VL: ex. optrektoeslag						
VL totaal (0)	1	1.5	52.04	46.01	44.54	52.92	52.92	54.54	54.54	52.04	46.01	44.54	VL: ex. optrektoeslag						
VL totaal (0)	1	4.5	52.57	46.53	45.07	53.45	53.45	55.07	55.07	52.57	46.53	45.07	VL: ex. optrektoeslag						
VL totaal (0)	1	7.5	52.57	46.53	45.06	53.44	53.44	55.06	55.06	52.57	46.53	45.06	VL: ex. optrektoeslag						
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	25.40	19.24	17.89	26.26	26.26	27.89	27.89	25.40	19.24	17.89	VL: ex. optrektoeslag						
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	26.09	19.90	18.58	26.95	26.95	28.58	28.58	26.09	19.90	18.58	VL: ex. optrektoeslag						
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	27.29	21.11	19.77	28.14	28.14	29.77	29.77	27.29	21.11	19.77	VL: ex. optrektoeslag						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	29.82	23.76	22.32	30.70	30.70	32.32	32.32	29.82	23.76	22.32	VL: ex. optrektoeslag						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	29.78	23.70	22.27	30.65	30.65	32.27	32.27	29.78	23.70	22.27	VL: ex. optrektoeslag						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	30.74	24.65	23.23	31.61	31.61	33.23	33.23	30.74	24.65	23.23	VL: ex. optrektoeslag						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	50.39	44.37	42.89	51.27	51.27	52.89	52.89	50.39	44.37	42.89	VL: ex. optrektoeslag						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	50.88	44.85	43.38	51.76	51.76	53.38	53.38	50.88	44.85	43.38	VL: ex. optrektoeslag						

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)						
128	0.0	0.0 [10]	gevel		nieuwbouw	VL Duisterstraat (3)	1	7.5	50.86	44.82	43.36	51.74	51.74	53.36	53.36	50.86	44.82	43.36						
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	46.91	40.89	39.41	47.79	47.79	49.41	49.41	46.91	40.89	39.41						
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	47.54	41.51	40.04	48.42	48.42	50.04	50.04	47.54	41.51	40.04						
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	47.56	41.52	40.06	48.44	48.44	50.06	50.06	47.56	41.52	40.06						
						VL totaal (0)	1	1.5	51.95	45.91	44.45	52.83	52.83	54.45	54.45	51.95	45.91	44.45						
						VL totaal (0)	1	4.5	52.35	46.31	44.85	53.23	53.23	54.85	54.85	52.35	46.31	44.85						
						VL totaal (0)	1	7.5	52.32	46.28	44.82	53.20	53.20	54.82	54.82	52.32	46.28	44.82						
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	24.06	17.82	16.54	24.91	24.91	26.54	26.54	24.06	17.82	16.54						
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	24.62	18.36	17.10	25.46	25.46	27.10	27.10	24.62	18.36	17.10						
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	25.78	19.54	18.26	26.63	26.63	28.26	28.26	25.78	19.54	18.26						
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	29.15	23.08	21.65	30.02	30.02	31.65	31.65	29.15	23.08	21.65						
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	29.25	23.16	21.74	30.12	30.12	31.74	31.74	29.25	23.16	21.74						
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	30.30	24.20	22.79	31.17	31.17	32.79	32.79	30.30	24.20	22.79						
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	50.78	44.75	43.28	51.66	51.66	53.28	53.28	50.78	44.75	43.28						
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	51.08	45.04	43.57	51.95	51.95	53.57	53.57	51.08	45.04	43.57						
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	51.01	44.97	43.51	51.89	51.89	53.51	53.51	51.01	44.97	43.51						
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	45.53	39.50	38.03	46.41	46.41	48.03	48.03	45.53	39.50	38.03						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	46.30	40.26	38.79	47.17	47.17	48.79	48.79	46.30	40.26	38.79												
VL Roggeweg (4)	1	7.5	46.33	40.29	38.83	47.21	47.21	48.83	48.83	46.33	40.29	38.83												
129	0.0	0.0 [11]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	1.5	47.97	41.94	40.47	48.85	48.85	50.47	50.47	47.97	41.94	40.47						
						VL totaal (0)	1	4.5	48.72	42.68	41.22	49.60	49.60	51.22	51.22	48.72	42.68	41.22						
						VL totaal (0)	1	7.5	48.91	42.86	41.41	49.79	49.79	51.41	51.41	48.91	42.86	41.41						
						VL Andoornstraat (1)	1	1.5	38.22	32.21	30.73	39.11	39.11	40.73	40.73	38.22	32.21	30.73						
						VL Andoornstraat (1)	1	4.5	40.02	33.98	32.52	40.90	40.90	42.52	42.52	40.02	33.98	32.52						
						VL Andoornstraat (1)	1	7.5	40.63	34.58	33.13	41.51	41.51	43.13	43.13	40.63	34.58	33.13						
						VL Kamilleweg (2)	1	1.5	34.91	28.85	27.40	35.78	35.78	37.40	37.40	34.91	28.85	27.40						
						VL Kamilleweg (2)	1	4.5	35.45	29.36	27.94	36.32	36.32	37.94	37.94	35.45	29.36	27.94						
						VL Kamilleweg (2)	1	7.5	36.52	30.42	29.01	37.39	37.39	39.01	39.01	36.52	30.42	29.01						
						VL Duisterstraat (3)	1	1.5	47.21	41.17	39.70	48.08	48.08	49.70	49.70	47.21	41.17	39.70						
						VL Duisterstraat (3)	1	4.5	47.81	41.77	40.31	48.69	48.69	50.31	50.31	47.81	41.77	40.31						
						VL Duisterstraat (3)	1	7.5	47.86	41.82	40.36	48.74	48.74	50.36	50.36	47.86	41.82	40.36						
						VL Roggeweg (4)	1	1.5	25.37	19.30	17.87	26.24	26.24	27.87	27.87	25.37	19.30	17.87						
						VL Roggeweg (4)	1	4.5	27.00	20.90	19.49	27.87	27.87	29.49	29.49	27.00	20.90	19.49						
						VL Roggeweg (4)	1	7.5	28.15	22.05	20.65	29.02	29.02	30.65	30.65	28.15	22.05	20.65						
						130	0.0	0.0 [12]	gevel		nieuwbouw	VL totaal (0)	1	1.5	46.54	40.51	39.04	47.42	47.42	49.04	49.04	46.54	40.51	39.04
												VL totaal (0)	1	4.5	47.69	41.65	40.19	48.57	48.57	50.19	50.19	47.69	41.65	40.19
VL totaal (0)	1	7.5	47.97	41.92	40.46							48.84	48.84	50.46	50.46	47.97	41.92	40.46						
VL Andoornstraat (1)	1	1.5	38.84	32.83	31.35							39.73	39.73	41.35	41.35	38.84	32.83	31.35						
VL Andoornstraat (1)	1	4.5	40.79	34.76	33.29							41.67	41.67	43.29	43.29	40.79	34.76	33.29						
VL Andoornstraat (1)	1	7.5	41.28	35.23	33.78							42.16	42.16	43.78	43.78	41.28	35.23	33.78						
VL Kamilleweg (2)	1	1.5	35.94	29.89	28.43							36.81	36.81	38.43	38.43	35.94	29.89	28.43						
VL Kamilleweg (2)	1	4.5	36.52	30.45	29.01							37.39	37.39	39.01	39.01	36.52	30.45	29.01						
VL Kamilleweg (2)	1	7.5	37.61	31.52	30.10							38.48	38.48	40.10	40.10	37.61	31.52	30.10						
VL Duisterstraat (3)	1	1.5	45.18	39.15	37.68							46.06	46.06	47.68	47.68	45.18	39.15	37.68						
VL Duisterstraat (3)	1	4.5	46.18	40.14	38.68							47.06	47.06	48.68	48.68	46.18	40.14	38.68						
VL Duisterstraat (3)	1	7.5	46.28	40.23	38.77							47.15	47.15	48.77	48.77	46.28	40.23	38.77						
VL Roggeweg (4)	1	1.5	27.36	21.35	19.86							28.24	28.24	29.86	29.86	27.36	21.35	19.86						
VL Roggeweg (4)	1	4.5	28.89	22.85	21.39							29.77	29.77	31.39	31.39	28.89	22.85	21.39						
VL Roggeweg (4)	1	7.5	30.02	23.97	22.52							30.90	30.90	32.52	32.52	30.02	23.97	22.52						
131	0.0	0.0 [13]	gevel		nieuwbouw							VL totaal (0)	1	1.5	45.63	39.60	38.13	46.51	46.51	48.13	48.13	45.63	39.60	38.13
												VL totaal (0)	1	4.5	47.07	41.04	39.57	47.95	47.95	49.57	49.57	47.07	41.04	39.57
						VL totaal (0)	1	7.5	47.42	41.38	39.92	48.30	48.30	49.92	49.92	47.42	41.38	39.92						

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	dag(*)	avond(*)	nacht(*)									
132	0.0	0.0 [14]	gevel		nieuwbouw	VL	1	1.5	39.85	33.84	32.35	40.73	40.73	42.35	42.35	39.85	33.84	32.35									
									41.79	35.76	34.29	42.67	42.67	44.29	44.29	41.79	35.76	34.29									
									42.18	36.15	34.68	43.06	43.06	44.68	44.68	42.18	36.15	34.68									
									36.19	30.15	28.69	37.07	37.07	38.69	38.69	36.19	30.15	28.69									
									36.80	30.73	29.29	37.67	37.67	39.29	39.29	36.80	30.73	29.29									
									37.88	31.80	30.37	38.75	38.75	40.37	40.37	37.88	31.80	30.37									
									43.42	37.39	35.92	44.30	44.30	45.92	45.92	43.42	37.39	35.92									
									44.78	38.75	37.28	45.66	45.66	47.28	47.28	44.78	38.75	37.28									
									44.95	38.90	37.44	45.82	45.82	47.44	47.44	44.95	38.90	37.44									
									28.69	22.71	21.20	29.58	29.58	31.20	31.20	28.69	22.71	21.20									
									30.08	24.06	22.58	30.96	30.96	32.58	32.58	30.08	24.06	22.58									
									31.32	25.28	23.83	32.20	32.20	33.83	33.83	31.32	25.28	23.83									
									45.30	39.28	37.80	46.18	46.18	47.80	47.80	45.30	39.28	37.80									
									46.86	40.82	39.36	47.74	47.74	49.36	49.36	46.86	40.82	39.36									
									47.24	41.20	39.74	48.12	48.12	49.74	49.74	47.24	41.20	39.74									
									41.07	35.07	33.58	41.96	41.96	43.58	43.58	41.07	35.07	33.58									
									42.88	36.86	35.38	43.76	43.76	45.38	45.38	42.88	36.86	35.38									
									43.18	37.15	35.68	44.06	44.06	45.68	45.68	43.18	37.15	35.68									
									133	0.0	0.0 [15]	gevel		nieuwbouw	VL	1	1.5	36.31	30.27	28.81	37.19	37.19	38.81	38.81	36.31	30.27	28.81
																		36.95	30.87	29.44	37.82	37.82	39.44	39.44	36.95	30.87	29.44
38.04	31.96	30.54	38.91	38.91	40.54	40.54	38.04	31.96										30.54									
42.03	36.00	34.53	42.91	42.91	44.53	44.53	42.03	36.00										34.53									
43.63	37.59	36.12	44.50	44.50	46.12	46.12	43.63	37.59										36.12									
43.86	37.81	36.35	44.73	44.73	46.35	46.35	43.86	37.81										36.35									
29.19	23.22	21.70	30.08	30.08	31.70	31.70	29.19	23.22										21.70									
30.47	24.45	22.98	31.35	31.35	32.98	32.98	30.47	24.45										22.98									
31.74	25.70	24.24	32.62	32.62	34.24	34.24	31.74	25.70										24.24									
45.24	39.22	37.74	46.12	46.12	47.74	47.74	45.24	39.22										37.74									
46.85	40.82	39.35	47.73	47.73	49.35	49.35	46.85	40.82										39.35									
47.22	41.18	39.72	48.10	48.10	49.72	49.72	47.22	41.18										39.72									
42.08	36.08	34.59	42.97	42.97	44.59	44.59	42.08	36.08										34.59									
43.86	37.83	36.36	44.74	44.74	46.36	46.36	43.86	37.83										36.36									
44.08	38.05	36.58	44.96	44.96	46.58	46.58	44.08	38.05										36.58									
36.35	30.31	28.85	37.23	37.23	38.85	38.85	36.35	30.31										28.85									
36.97	30.90	29.46	37.84	37.84	39.46	39.46	36.97	30.90										29.46									
38.09	32.00	30.58	38.96	38.96	40.58	40.58	38.09	32.00										30.58									
40.90	34.87	33.40	41.78	41.78	43.40	43.40	40.90	34.87										33.40									
42.61	36.58	35.11	43.49	43.49	45.11	45.11	42.61	36.58										35.11									
42.92	36.88	35.42	43.80	43.80	45.42	45.42	42.92	36.88	35.42																		
134	0.0	0.0 [16]	gevel		nieuwbouw	VL	1	1.5	28.11	22.13	20.62	29.00	29.00	30.62	30.62	28.11	22.13	20.62									
									29.36	23.33	21.86	30.24	30.24	31.86	31.86	29.36	23.33	21.86									
									30.64	24.59	23.14	31.52	31.52	33.14	33.14	30.64	24.59	23.14									
									45.72	39.71	38.22	46.60	46.60	48.22	48.22	45.72	39.71	38.22									
									47.17	41.14	39.67	48.05	48.05	49.67	49.67	47.17	41.14	39.67									
									47.54	41.50	40.04	48.42	48.42	50.04	50.04	47.54	41.50	40.04									
									43.57	37.57	36.08	44.46	44.46	46.08	46.08	43.57	37.57	36.08									
									45.05	39.03	37.56	45.93	45.93	47.56	47.56	45.05	39.03	37.56									
									45.27	39.23	37.77	46.15	46.15	47.77	47.77	45.27	39.23	37.77									
									36.57	30.53	29.06	37.44	37.44	39.06	39.06	36.57	30.53	29.06									
									37.15	31.08	29.65	38.02	38.02	39.65	39.65	37.15	31.08	29.65									
									38.27	32.19	30.77	39.14	39.14	40.77	40.77	38.27	32.19	30.77									
									39.81	33.79	32.32	40.69	40.69	42.32	42.32	39.81	33.79	32.32									

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart	groep	sh	wnh	dag	avond	nacht	Lden	Lden(*)	Leitm	Leitm(*)	Leitm(*)	Leitm(*)	VL: ex. optrektoeslag	VL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoeslag	VL: ex. optrektoeslag
135	0.0	0.0 [17]	gevel		nieuwbouw	VL	Duisterstraat (3)	1	4.5	41.57	35.53	34.07	42.45	42.45	44.07	44.07	44.07	44.07	41.57	35.53	34.07
							Duisterstraat (3)	1	7.5	41.93	35.88	34.43	42.81	42.81	44.43	44.43	44.43	44.43	41.93	35.88	34.43
							Roggeweg (4)	1	1.5	26.59	20.56	19.10	27.47	27.47	29.10	29.10	29.10	29.10	26.59	20.56	19.10
							Roggeweg (4)	1	4.5	27.79	21.73	20.29	28.67	28.67	30.29	30.29	30.29	30.29	27.79	21.73	20.29
							Roggeweg (4)	1	7.5	29.04	22.97	21.54	29.91	29.91	31.54	31.54	31.54	31.54	29.04	22.97	21.54
							total (0)	1	1.5	46.34	40.33	38.84	47.22	47.22	48.84	48.84	48.84	48.84	46.34	40.33	38.84
							total (0)	1	4.5	47.55	41.52	40.05	48.43	48.43	50.05	50.05	50.05	50.05	47.55	41.52	40.05
							total (0)	1	7.5	47.85	41.81	40.35	48.73	48.73	50.35	50.35	50.35	50.35	47.85	41.81	40.35
							Andoornstraat (1)	1	1.5	44.86	38.86	37.36	45.74	45.74	47.36	47.36	47.36	47.36	44.86	38.86	37.36
							Andoornstraat (1)	1	4.5	46.02	40.00	38.52	46.90	46.90	48.52	48.52	48.52	48.52	46.02	40.00	38.52
							Andoornstraat (1)	1	7.5	46.15	40.12	38.65	47.03	47.03	48.65	48.65	48.65	48.65	46.15	40.12	38.65
							Kamilleweg (2)	1	1.5	36.33	30.29	28.82	37.20	37.20	38.82	38.82	38.82	38.82	36.33	30.29	28.82
							Kamilleweg (2)	1	4.5	36.91	30.85	29.41	37.79	37.79	39.41	39.41	39.41	39.41	36.91	30.85	29.41
Kamilleweg (2)	1	7.5	38.03	31.95	30.52	38.90	38.90	40.52	40.52	40.52	40.52	38.03	31.95	30.52							
Duisterstraat (3)	1	1.5	38.94	32.91	31.44	39.82	39.82	41.44	41.44	41.44	41.44	38.94	32.91	31.44							
Duisterstraat (3)	1	4.5	40.63	34.59	33.13	41.51	41.51	43.13	43.13	43.13	43.13	40.63	34.59	33.13							
Duisterstraat (3)	1	7.5	41.09	35.04	33.59	41.97	41.97	43.59	43.59	43.59	43.59	41.09	35.04	33.59							
Roggeweg (4)	1	1.5	25.01	18.89	17.50	25.87	25.87	27.50	27.50	27.50	27.50	25.01	18.89	17.50							
Roggeweg (4)	1	4.5	26.10	19.97	18.60	26.97	26.97	28.60	28.60	28.60	28.60	26.10	19.97	18.60							
Roggeweg (4)	1	7.5	27.29	21.16	19.78	28.15	28.15	29.78	29.78	29.78	29.78	27.29	21.16	19.78							
136	0.0	0.0 [18]	gevel		nieuwbouw	VL	total (0)	1	1.5	47.18	41.18	39.69	48.07	48.07	49.69	49.69	49.69	49.69	47.18	41.18	39.69
							total (0)	1	4.5	48.17	42.15	40.67	49.05	49.05	50.67	50.67	50.67	48.17	42.15	40.67	
							total (0)	1	7.5	48.41	42.37	40.91	49.29	49.29	50.91	50.91	50.91	48.41	42.37	40.91	
							Andoornstraat (1)	1	1.5	46.18	40.19	38.69	47.07	47.07	48.69	48.69	48.69	48.69	46.18	40.19	38.69
							Andoornstraat (1)	1	4.5	47.12	41.10	39.62	48.00	48.00	49.62	49.62	49.62	49.62	47.12	41.10	39.62
							Andoornstraat (1)	1	7.5	47.19	41.16	39.69	48.07	48.07	49.69	49.69	49.69	49.69	47.19	41.16	39.69
							Kamilleweg (2)	1	1.5	35.80	29.77	28.30	36.68	36.68	38.30	38.30	38.30	38.30	35.80	29.77	28.30
							Kamilleweg (2)	1	4.5	36.37	30.29	28.86	37.24	37.24	38.86	38.86	38.86	38.86	36.37	30.29	28.86
							Kamilleweg (2)	1	7.5	37.48	31.39	29.97	38.35	38.35	39.97	39.97	39.97	39.97	37.48	31.39	29.97
							Duisterstraat (3)	1	1.5	38.26	32.23	30.76	39.14	39.14	40.76	40.76	40.76	40.76	38.26	32.23	30.76
							Duisterstraat (3)	1	4.5	39.81	33.76	32.30	40.68	40.68	42.30	42.30	42.30	42.30	39.81	33.76	32.30
							Duisterstraat (3)	1	7.5	40.42	34.37	32.92	41.30	41.30	42.92	42.92	42.92	42.92	40.42	34.37	32.92
							Roggeweg (4)	1	1.5	23.62	17.37	16.10	24.47	24.47	26.10	26.10	26.10	26.10	23.62	17.37	16.10
Roggeweg (4)	1	4.5	24.56	18.32	17.04	25.41	25.41	27.04	27.04	27.04	27.04	24.56	18.32	17.04							
Roggeweg (4)	1	7.5	25.81	19.57	18.29	26.66	26.66	28.29	28.29	28.29	28.29	25.81	19.57	18.29							
137	0.0	0.0 [19]	gevel		nieuwbouw	VL	total (0)	1	1.5	51.19	45.20	43.70	52.08	52.08	53.70	53.70	53.70	53.70	51.19	45.20	43.70
							total (0)	1	4.5	51.84	45.82	44.34	52.72	52.72	54.34	54.34	54.34	51.84	45.82	44.34	
							total (0)	1	7.5	51.82	45.79	44.32	52.70	52.70	54.32	54.32	54.32	51.82	45.79	44.32	
							Andoornstraat (1)	1	1.5	50.08	44.09	42.58	50.96	50.96	52.58	52.58	52.58	50.08	44.09	42.58	
							Andoornstraat (1)	1	4.5	50.63	44.62	43.13	51.51	51.51	53.13	53.13	53.13	50.63	44.62	43.13	
							Andoornstraat (1)	1	7.5	50.51	44.49	43.01	51.39	51.39	53.01	53.01	53.01	50.51	44.49	43.01	
							Kamilleweg (2)	1	1.5	32.56	26.51	25.06	33.44	33.44	35.06	35.06	35.06	35.06	32.56	26.51	25.06
							Kamilleweg (2)	1	4.5	33.30	27.22	25.79	34.17	34.17	35.79	35.79	35.79	35.79	33.30	27.22	25.79
							Kamilleweg (2)	1	7.5	34.47	28.37	26.96	35.34	35.34	36.96	36.96	36.96	36.96	34.47	28.37	26.96
							Duisterstraat (3)	1	1.5	28.87	22.77	21.36	29.74	29.74	31.36	31.36	31.36	31.36	28.87	22.77	21.36
							Duisterstraat (3)	1	4.5	28.60	22.51	21.09	29.47	29.47	31.09	31.09	31.09	31.09	28.60	22.51	21.09
							Duisterstraat (3)	1	7.5	29.63	23.54	22.12	30.50	30.50	32.12	32.12	32.12	32.12	29.63	23.54	22.12
							Roggeweg (4)	1	1.5	44.34	38.35	36.84	45.22	45.22	46.84	46.84	46.84	46.84	44.34	38.35	36.84
Roggeweg (4)	1	4.5	45.36	39.34	37.86	46.24	46.24	47.86	47.86	47.86	47.86	45.36	39.34	37.86							
Roggeweg (4)	1	7.5	45.53	39.50	38.03	46.41	46.41	48.03	48.03	48.03	48.03	45.53	39.50	38.03							
138	0.0	0.0 [20]	gevel		nieuwbouw	VL	total (0)	1	1.5	51.51	45.52	44.02	52.40	52.40	54.02	54.02	54.02	54.02	51.51	45.52	44.02
							total (0)	1	4.5	52.08	46.06	44.58	52.96	52.96	54.58	54.58	54.58	52.08	46.06	44.58	
							total (0)	1	7.5	51.51	45.52	44.02	52.40	52.40	54.02	54.02	54.02	51.51	45.52	44.02	

nr	z1	m1 adres	huisnr type	afw.toets	refl kenmerk	rhart groep	sh	wnh	(*) IL: inc. maatregel, VL:inc affrek, RL: inc prognosetoeslag			(*) VL: ex. optrektoeslag						
									dag	avond	nacht	Lden	Letm	Lden(*)	Letm	Letm(*)	dag(*)	avond(*)
			VL			totaal (0)	1	7.5	52.05	46.02	44.55	52.93	54.55	52.93	54.55	52.05	46.02	44.55
			VL			Andoornstraat (1)	1	1.5	49.97	43.97	42.47	50.85	52.47	50.85	49.97	43.97	42.47	
			VL			Andoornstraat (1)	1	4.5	50.49	44.47	42.99	51.37	52.99	51.37	50.49	44.47	42.99	
			VL			Andoornstraat (1)	1	7.5	50.39	44.36	42.89	51.27	52.89	51.27	50.39	44.36	42.89	
			VL			Kamilleweg (2)	1	1.5	32.42	26.37	24.92	33.30	34.92	33.30	32.42	26.37	24.92	
			VL			Kamilleweg (2)	1	4.5	33.16	27.07	25.65	34.03	35.65	34.03	33.16	27.07	25.65	
			VL			Kamilleweg (2)	1	7.5	34.27	28.16	26.76	35.14	36.76	35.14	34.27	28.16	26.76	
			VL			Duisterstraat (3)	1	1.5	29.36	23.27	21.86	30.23	31.86	30.23	29.36	23.27	21.86	
			VL			Duisterstraat (3)	1	4.5	29.31	23.22	21.80	30.18	31.80	30.18	29.31	23.22	21.80	
			VL			Duisterstraat (3)	1	7.5	30.25	24.17	22.75	31.12	32.75	31.12	30.25	24.17	22.75	
			VL			Roggeweg (4)	1	1.5	46.01	40.01	38.51	46.89	48.51	46.89	46.01	40.01	38.51	
			VL			Roggeweg (4)	1	4.5	46.68	40.66	39.18	47.56	49.18	47.56	46.68	40.66	39.18	
			VL			Roggeweg (4)	1	7.5	46.73	40.70	39.23	47.61	49.23	47.61	46.73	40.70	39.23	

Rijlijnen

nr.z.gem	lengte	wegdek	hellingcor.	groep	omschrijving	kenmerk	art	110g	etm.intens.	% periode	Intensiteiten			snelheden					
											%	licht	middel	zwaar	motor	licht	middel	zwaar	motor
1	0.0	265	80	keperverband	elementenverh	CROW316	Duisterstraat	Duisterstraat	230.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.78	80.30	9.40	10.30	.00	30	30	30
											avond	2.08	86.80	2.60	10.50	.00	30	30	30
2	0.0	229	80	keperverband	elementenverh	CROW316	Roggeweg	Roggeweg	230.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.78	80.30	9.40	10.30	.00	30	30	30
											avond	2.08	86.80	2.60	10.50	.00	30	30	30
3	0.0	289	80	keperverband	elementenverh	CROW316	Andoornstraat	Andoornstraat	230.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.78	80.30	9.40	10.30	.00	30	30	30
											avond	2.08	86.80	2.60	10.50	.00	30	30	30
4	0.0	206	80	keperverband	elementenverh	CROW316	Kamilleweg	Kamilleweg	230.0	<input checked="" type="checkbox"/>	dag	6.78	80.30	9.40	10.30	.00	30	30	30
											avond	2.08	86.80	2.60	10.50	.00	30	30	30
											nacht	1.29	81.80	9.10	9.10	.00	30	30	30

Bodemabsorptie

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
140	52	.0	
141	133	.0	
142	166	.0	
143	17	.0	
144	113	.0	
145	348	.0	
146	24	.0	
147	37	.0	
148	96	.0	
149	37	.0	
150	15	.0	
151	65	.0	
152	271	.0	
153	136	.0	
154	16	.0	
155	170	.0	
156	85	.0	
157	165	.0	
158	95	.0	
159	31	.0	
160	105	.0	
161	156	.0	
162	137	.0	
163	119	.0	
164	33	.0	
165	26	.0	
166	235	.0	
167	147	.0	
168	89	.0	
169	499	.0	
170	135	.0	
171	24	.0	
172	19	.0	
173	130	.0	
174	489	.0	
175	110	.0	
176	62	.0	
177	78	.0	
178	235	.0	
179	310	.0	
180	41	.0	
181	26	.0	
182	89	.0	
183	136	.0	
184	33	.0	
185	81	.0	
186	26	.0	
187	159	.0	
188	45	.0	
189	45	.0	
190	396	.0	

kenmerk

absorptie [%]

lengte

nr

191	34	.0
192	69	.0
193	84	.0
194	138	.0
195	71	.0
196	37	.0
197	30	.0
198	92	.0
199	110	.0
200	28	.0
201	78	.0
202	188	.0
203	27	.0
204	120	.0
205	48	.0
206	55	.0
207	190	.0
208	31	.0
209	290	.0
210	26	.0
211	140	.0
212	49	.0
213	46	.0
214	184	.0
215	143	.0
216	184	.0
217	54	.0
218	132	.0
219	25	.0
220	41	.0
221	33	.0
222	172	.0
223	28	.0
224	141	.0
225	30	.0
226	30	.0
227	117	.0
228	35	.0
229	52	.0
230	120	.0
231	12	.0
232	80	.0
233	174	.0
234	21	.0
235	180	.0
236	331	.0
237	53	.0
238	44	.0
239	30	.0
240	31	.0
241	38	.0
242	21	.0
243	138	.0
244	29	.0

kenmerk

absorptie [%]

lengte

nr

245	32	.0
246	395	.0
247	27	.0
248	25	.0
249	252	.0
250	101	.0
251	95	.0
252	27	.0
253	32	.0
254	63	.0
255	147	.0
256	22	.0
257	118	.0
258	30	.0
259	152	.0
260	129	.0
261	24	.0
262	24	.0
263	303	.0
264	21	.0
265	121	.0
266	290	.0
267	251	.0
268	45	.0
269	221	.0
270	62	.0
271	412	.0
272	85	.0
273	35	.0
274	85	.0
275	33	.0
276	31	.0
277	124	.0
278	27	.0
279	275	.0
280	113	.0
281	20	.0
282	192	.0
283	233	.0
284	32	.0
285	40	.0
286	37	.0
287	25	.0
288	100	.0
289	29	.0
290	25	.0
291	80	.0
292	28	.0
293	32	.0
294	36	.0
295	44	.0
296	113	.0
297	66	.0
298	42	.0

kenmerk

absorptie [%]

lengte

nr

299	33	.0
300	61	.0
301	58	.0
302	116	.0
303	280	.0
304	31	.0
305	275	.0
306	129	.0
307	30	.0
308	37	.0
309	82	.0
310	36	.0
311	80	.0
312	148	.0
313	45	.0
314	89	.0
315	750	.0
316	147	.0
317	106	.0
318	84	.0
319	42	.0
320	36	.0
321	17	.0
322	75	.0
323	24	.0
324	248	.0
325	352	.0
326	136	.0
327	153	.0
328	344	.0
329	33	.0
330	34	.0
331	22	.0
332	32	.0
333	29	.0
334	25	.0
335	29	.0
336	158	.0
337	826	.0
338	48	.0
339	315	.0
340	412	.0
341	23	.0
342	28	.0
343	88	.0
344	401	.0
345	143	.0
346	396	.0
347	29	.0
348	27	.0
349	88	.0
350	24	.0
351	132	.0
352	24	.0

kenmerk

absorptie [%]

lengte

nr

353	64	.0
354	37	.0
355	112	.0
356	32	.0
357	37	.0
358	101	.0
359	26	.0
360	28	.0
361	321	.0
362	37	.0
363	37	.0
364	21	.0
365	60	.0
366	70	.0
367	35	.0
368	17	.0
369	344	.0
370	27	.0
371	111	.0
372	95	.0
373	107	.0
374	28	.0
375	31	.0
376	69	.0
377	116	.0
378	67	.0
379	304	.0
380	37	.0
381	18	.0
382	32	.0
383	150	.0
384	155	.0
385	15	.0
386	177	.0
387	47	.0
388	238	.0
389	78	.0
390	46	.0
391	46	.0
392	36	.0
393	35	.0
394	30	.0
395	27	.0
396	23	.0
397	26	.0
398	123	.0
399	181	.0
400	38	.0
401	293	.0
402	283	.0
403	64	.0
404	139	.0
405	22	.0
406	17	.0

nr	lengte	absorptie [%]	kenmerk
407	95	.0	
408	31	.0	
409	44	.0	
410	270	.0	
411	180	.0	
412	30	.0	
413	103	.0	
414	114	.0	
415	13	.0	
416	14	.0	
417	29	.0	
418	338	.0	
419	161	.0	
420	26	.0	
421	126	.0	
422	20	.0	
423	28	.0	
424	41	.0	
425	541	100.0	tuin
426	139	100.0	tuin

